

Veiligheidsinformatieblad

bladzijde: 1/179

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof/het mengsel en van de onderneming

1.1. Productidentificatie

Potassium Metabisulfite food grade (E224)

Chemische naam: dikaliumdisulfiet

CAS-nummer: 16731-55-8

REACH-registratienummer: 01-2119537422-45-0001

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Relevante geïdentificeerde gebruiken: additief(additieven) voor voedingsmiddelen

Geschikt gebruik: anorganisch reductiemiddel, voorproduct voor chemische syntheses, proceschemicalie

Voor het gedetailleerde geïdentificeerde gebruik van het product, zie de bijlage in het veiligheidsinformatieblad.

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Firma:BASF SE
67056 Ludwigshafen
GERMANYContactadres:BASF Nederland B. V.
Velperplein 23,
6811 AH Arnhem
NETHERLANDS

Telefoon: +31 26 371 71 71

e-mail adres: product-safety-benelux@basf.com

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC): +31 88 755 8000

Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen

International emergency number:

Telefoon: +49 180 2273-112

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Overeenkomstig de Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Skin Irrit. 2

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

Eye Dam. 1

H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.

Indien in deze rubriek gevaarlijke inhoudsstoffen niet volledig worden vermeld, met inbegrip van de gevarenklassen en de gevarenaanduidingen, is de volledige tekst te vinden in rubriek 16.

2.2. Etiketteringselementen

Overeenkomstig de Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Pictogram:



Signaalwoord:

Gevaar

Gevaarsindicatie:

H318

Veroorzaakt ernstig oogletsel.

H315

Veroorzaakt huidirritatie.

Voorzorgsverklaringen (preventie):

P280

Beschermende handschoenen en oogbescherming of gelaatsbescherming dragen.

P264

Na het werken met dit product gecontamineerde lichaamsdelen met veel water en zeep grondig wassen.

Veiligheidsaanbevelingen (respons):

P305 + P351 + P338

BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

P310

Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM / arts raadplegen.

P302 + P352

BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.

P362 + P364

Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

Etikettering van speciale preparaten (GHS):

EUH031: Vormt giftig gas in contact met zuren.

Gevaarbepalende componenten voor de etikettering: dikaliumdisulfiet

2.3. Andere gevaren

Overeenkomstig de Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Geen bijzondere gevaren bekend, wanneer de voorschriften/aanwijzingen voor opslag en gebruik in acht worden genomen. Indien van toepassing wordt in deze rubriek informatie verstrekt over andere gevaren die niet tot een indeling leiden, maar die kan bijdragen tot de algemene gevaren van de stof of het mengsel.

Het product bevat geen stoffen boven de wettelijke limieten die voldoen aan de classificatiecriteria als PBT (persistent / bioaccumulerend / toxisch) of vPvB (zeer persistent / zeer bioaccumulerend). Het product bevat geen stof die de wettelijke grenswaarden overschrijdt die is opgenomen in de overeenkomstig artikel 59(1) van Verordening (EG) nr. 1907/2006 vastgestelde lijst wegens hormoonontregelende eigenschappen of waarvan is vastgesteld dat zij hormoonontregelende eigenschappen heeft overeenkomstig de criteria van Gedelegeerde Verordening (EU) 2017/2100 van de Commissie of Verordening (EU) 2018/605 van de Commissie.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1. Stoffen

Chemische omschrijving

K₂S₂O₅

dikaliumpdisulfiet

CAS-nummer: 16731-55-8
 EG-nummer: 240-795-3

Skin Irrit. 2
 Eye Dam. 1
 H318, H315

Regulatorische relevante ingrediënten

dikaliumpdisulfiet

gehalte (W/W): >= 75 % - <= 100 %
 CAS-nummer: 16731-55-8
 EG-nummer: 240-795-3

Skin Irrit. 2
 Eye Dam. 1
 H318, H315

Indien in deze rubriek gevaarlijke inhoudsstoffen niet volledig worden vermeld, met inbegrip van de gevarenklassen en de gevarenaanduidingen, is de volledige tekst te vinden in rubriek 16.

3.2. Mengsels

Niet toepasbaar

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Verontreinigde kleding verwijderen.

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Na inademen:

Bij klachten na inademen van stof: frisse lucht, doktershulp. Na inademen van ontledingsproducten: Direct corticosteroid-doseeraerosol inhaleren. Doktershulp.

Na huidcontact:

Met water en zeep grondig wassen.

Na contact met de ogen:

Direct en tenminste 15 minuten met opengesperde oogleden d.m.v. stromend water grondig spoelen, oogarts raadplegen.

Na inslikken:

Onmiddellijk mond spoelen en vervolgens 200-300 ml water drinken, medische hulp.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Symptomen: De belangrijkste bekende symptomen en effecten worden beschreven in de etikettering (zie rubriek 2) en/of in rubriek 11., Veel mensen zijn gevoelig voor sulfiethoudende additieven en kunnen een reeks symptomen ontwikkelen, waaronder dermatitis, urticaria, angio-oedeem, buikpijn, diarree, bronchoconstrictie en anafylaxie.

Gevaren: In geval van opname door de mond, bestaat door reactie met het maagzuur het risico zwaveldioxide te ontwikkelen.

4.3. Vermelding van eventueel noodzakelijke onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Behandeling: behandeling van de symptomen (verwijderen van de verontreinigende stof, controle van vitale functies), geen specifiek tegengif bekend.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen:

verneveld water, kooldioxide, schuim, bluspoeder

Uit veiligheidsoverwegingen ongeschikte blusmiddelen:

volle waterstraal

Aanvullende aanwijzingen:

Het product brand niet.

Blusmaatregelen op omgevingsbrand afstemmen.

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Gevaarlijke stoffen: zwaveldioxide

Advies: De genoemde stoffen/stofgroepen kunnen bij een omgevingsbrand vrijkomen.

5.3. Advies voor brandweerlieden

Bijzondere beschermingsuitrusting:

Draag onafhankelijk ademhalingsapparaat met persluchtcilinder en beschermende kleding.

Verdere gegevens:

Het product zelf brandt niet; blusmaatregelen afstemmen op de omgevingsbrand. Gecontamineerd bluswater moet overeenkomstig de voorschriften van de plaatselijke overheid verwijderd worden. In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Aanraking met huid, ogen, kleding vermijden. Persoonlijke beschermende kleding gebruiken. Voor voldoende ventilatie zorgen. Vorming van stof vermijden.

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in riolering/oppervlaktewater/grondwater laten terechtkomen. Niet in de ondergrond/bodem laten terechtkomen. Verontreinigd waswater tegenhouden en verwijderen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

D.m.v. mechanische apparatuur opnemen. Het opgenomen materiaal volgens de voorschriften verwijderen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

De informatie m.b.t. de blootstellingscontrole, de persoonlijke bescherming en de verwerkingsvoorwaarden bevindt zich in de rubrieken 8 en 13.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken. Vorming van stof vermijden. Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

Brand- en explosiebescherming:

De stof/het product is niet brandbaar. Geen bijzondere maatregelen vereist.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Scheiden van zuren en zuurvormende stoffen. Scheiden van oxidatiemiddelen.

Geschikte materialen: edelstaal 1.4571, edelstaal 1.4541, lage dichtheid polyetheen (LDPE), hoge dichtheid polyetheen (HDPE), koolstofstaal (ijzer), van rubber voorzien, met glasvezel versterkt kunststof (GRP)

Verdere gegevens m.b.t. de opslagvoorwaarden: Verwijderd houden van warmte. Verpakking gesloten en op een koele en goed geventileerde plaats bewaren. Verpakking droog houden. Het product verbruikt zuurstof. Gevaar voor zuurstofgebrek in recipiënten en tanks.

7.3. Specifiek eindgebruik

Zie blootstellingsscenario('s) in bijlage van dit veiligheidsinformatieblad.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Bestanddelen met blootstellingsgrenswaarden op de werkplek

Geen blootstellings grenswaarden bekend.

De algemene grenswaarde voor stof mag niet overschreden worden.

De genoemde stof ontstaat, wanneer de voorschriften/aanwijzingen voor opslag en omgang niet in acht worden genomen.

7446-09-5: zwaveldioxide

TGG waarde (8 uren) 0,7 mg/m³ (MAK (NL))

KTG waarde (15 minuten) 0,7 mg/m³ (MAK (NL))

Maximale beperking/Overschrijdingsfactor: 15 min

TGG waarde (8 uren) 0,7 mg/m³ (MAK (NL))

TGG waarde (8 uren) 0,7 mg/m³ ; 0,26 ppm (MAK (NL))

KTG waarde (15 minuten) 0,7 mg/m³ ; 0,26 ppm (MAK (NL))

Maximale beperking/Overschrijdingsfactor: 15 min

TGG waarde (8 uren) 1,3 mg/m³ ; 0,5 ppm (EU SCOEL)

Maximale beperking/Overschrijdingsfactor: 8HR

KTG waarde (15 minuten) 2,7 mg/m³ ; 1,0 ppm (EU SCOEL)

Maximale beperking/Overschrijdingsfactor: 15 min

PNEC

zoet water:

Geen gevaar geïdentificeerd.

zeewater:

Geen gevaar geïdentificeerd.

sediment (zoet water):

Geen gevaar geïdentificeerd.

sediment (zeewater):

Geen gevaar geïdentificeerd.

Waterzuiveringsinstallatie:

Geen gevaar geïdentificeerd.

lucht:

Geen gevaar geïdentificeerd.

bodem:

Geen gevaar geïdentificeerd.

DNEL

arbeider:

Langdurige blootstelling - systemische gevolgen, Inhalatie: 263 mg/m³

verbruiker:

Langdurige blootstelling - systemische gevolgen, Inhalatie: 78 mg/m³

verbruiker:

Langdurige blootstelling - systemische gevolgen, oraal: 10 mg/kg

arbeider:

Inhalatie

De algemene stofgrenswaarde (inhaleerbare fractie) werd als basis voor de DNEL genomen.

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Persoonlijke veiligheidsuitrusting

Adembescherming:

Adembescherming indien vorming van stof. Geschikte adembescherming bij lage concentraties of kortstondige inwerking: Deeltjesfilter met klein reservevermogen voor vaste deeltjes (bv. EN 143 of 149, type P1 of FFP1) Adembescherming bij optreden van gassen/dampen. Combinatiefilter voor organische, anorganische, zure anorganische en alkalische gassen/dampen en giftige deeltjes (bv. EN 14387 type ABEK-P3)

Handbescherming:

Chemicaliënbestendige handschoenen (EN ISO 374-1)

Geschikte materialen, ook bij langer en direct contact (aanbevolen : beschermingsindex 6, overeenkomstig > 480 minuten doordringingstijd / permeatie volgens EN ISO 374-1):

bv. nitrilrubber, isopreenchloropreenrubber, polyvinylchloride e.a.

Additionele aanwijzing: De gegevens zijn gebaseerd op eigen proeven, literatuurgegevens en informatie van handschoenproducenten of afgeleid van soortgelijke stoffen. Vanwege meerdere factoren die van invloed kunnen zijn (bv. temperatuur) moet rekening worden gehouden met het feit dat de gebruiksduur van een chemicaliënhandschoen in de praktijk aanzienlijk korter kan zijn dan de door de test aangegeven permeatietijd.

Wegens de grote verscheidenheid aan types gelden de gebruiksaanwijzingen van de producent.

Oogbescherming:

Goed gesloten veiligheidsbril (korfbril) (EN 166)

Lichaamsbescherming:

Persoonlijk beschermingsmiddel kiezen afhankelijk van de activiteit en de mogelijke inwerking, bv. schort, veiligheidslaarzen, beschermingskleding tegen chemicaliën (volgens EN 14605 in geval van spatten of EN ISO 13982 in geval van stof)

Algemene beschermings- en hygiënemaatregelen

Bij omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen in acht nemen. Dampen en stof niet inademen. Voor pauzes en bij werkbeëindiging handen en/of gezicht wassen.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Aggregatietoestand:	vast	
Vorm:	poeder	
Kleur:	wit	
Reuk:	zwakke geur, naar zwaveldioxide	
Geurdrempelwaarde:	Niet bepaald wegens het potentiële gevaar voor de gezondheid bij inhalatie.	
ontledingspunt:	ca. 150 °C Literatuurverwijzing.	
Smelpunt:	Niet bepaalbaar. Stof/product ontleedt zich.	
Kookpunt:	(1.013 hPa) niet van toepassing	
Ontbrandbaarheid:	niet ontvlambaar, niet zelfontbrandbaar	(overige)
Onderste explosiegrens:	Voor vaste stoffen niet relevant voor classificatie en etikettering.	
Bovenste explosiegrens:	Voor vaste stoffen niet relevant voor classificatie en etikettering.	
Vlampunt:	niet toepasbaar, het product is een vaste stof	
Zelfontbrandingstemperatuur:		testtype: Zelfontbranding bij verhoogde temperatuur.
Thermische ontleding:	niet zelfontbrandbaar > 150 °C Niet oververwarmen om thermische ontleding te voorkomen.	
pH-waarde:	3,8 - 4,6 (water, 5 %(m), 20 °C) Geen gegevens beschikbaar.	
Viscositeit, kinematisch:	niet toepasbaar, het product is een vaste stof	
Viscositeit, dynamisch:	niet van toepassing	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Oplosbaarheid in water: Literatuurverwijzing.
495 g/l
(25 °C)
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (log Kow):
niet van toepassing
Dampspanning:
niet van toepassing
Relatieve dichtheid: 2,3
(20 °C)
Soortelijke massa: 2,3 g/cm³
(20 °C)
Literatuurverwijzing.

Deeltjeseigenschappen

Deeltjesgrootteverdeling: 65 µm (D10, ISO 13320-1)
228 µm (D50, ISO 13320-1)
523 µm (D90, ISO 13320-1)
Deeltjesgrootteverdeling: fijnkorrelig -
Specifiek oppervlak: 4,6 m²/g
10,8 m²/cm³

9.2. Overige informatie

Informatie inzake fysische gevarenklassen

Ontploffbare stoffen

Explosiegevaar: Op basis van de structuur wordt dit product als niet explosief geklassificeerd.
schokgevoeligheid: Niet slaggevoelig op basis van de chemische structuur.

Oxiderende eigenschappen

Brandbevorderende eigenschappen: Vanwege zijn structuur wordt het product geclassificeerd als niet oxiderend.

Ontvlambare vaste stoffen

verbrandingssnelheid: Wetenschappelijke studie niet noodzakelijk.

Pyrofore eigenschappen

Zelfontbrandingstemperatuur: testtype: Mogelijkheid tot spontane zelfontbranding bij binnentemperatuur.

niet zelfontbrandbaar

zelfverhittende stoffen en mengsels

Zelfopwarmingsmogelijkheid: Het is geen stof, die tot zelfverhitting komt.

Andere veiligheidskenmerken

Stortgewicht:	1.100 - 1.300 kg/m ³
pKa:	niet van toepassing
Adsorptie/water - bodem:	Wetenschappelijke studie niet noodzakelijk.
Oppervlaktespanning:	(overige) Op basis van de chemische structuur is geen oppervlakteactiviteit te verwachten.
Verdampingssnelheid:	Het product is een niet vluchtige vaste stof.

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Geen gevaarlijke reactie, wanneer de voorschriften/aanwijzingen voor opslag en gebruik in acht worden genomen.

10.2. Chemische stabiliteit

Het product is stabiel, wanneer de voorschriften/richtlijnen voor opslag en gebruik in acht genomen worden.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Reacties met nitriten. Reacties met nitraten. Reacties met oxidatiemiddelen. Bij inwerking van zuren ontstaat zwaveldioxide. Het product verbruikt zuurstof.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Vocht vermijden. luchtzuurstof vermijden

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden stoffen:
nitrieten, nitraten, oxidatiemiddel, zuren

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontledingsproducten:
zwaveldioxide

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over gevarenklassen zoals gedefinieerd in Verordening (EG) nr. 1272/2008

Acute toxiciteit

Evaluatie van de acute toxiciteit:

Geringe toxiciteit bij eenmalig inslikken. Na eenmalige inhalatoire opname praktisch niet toxisch. Bij eenmalige aanraking met de huid praktisch niet toxisch. Het product werd niet volledig getest. De stellingname werden gedeeltelijk van producten met gelijkaardige structuur of samenstelling afgeleid.

Experimentele/berekende data:

LD50 rat (oraal): ca. 2.300 mg/kg (vergelijkbaar met OESO Richtlijn 401)

LC50 rat (inhalatoir): > 5,5 mg/l 4 h (OESO-Richtlijn 403)

Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling. Getest als stof-aerosol.

LD50 rat (dermaal): > 2.000 mg/kg (OESO Richtlijn 402)

Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

Irriterende werking

Evaluatie irritatie:

Veroorzaakt ernstig oogletsel. Veroorzaakt huidirritatie.

Experimentele/berekende data:

huidcorrosie/-irritatie

konijn: niet irriterend (BASF-test)

huidcorrosie/-irritatie

In vitro studie: Irriterend

huidcorrosie/-irritatie

In vitro studie: Niet bijtend (OESO-richtlijn 435)

Ernstige oogbeschadiging/-irritatie

konijn: onherstelbare schade (OESO-Richtlijn 405)

Ademhalings-/huidsensibilisering

Evaluatie sensibilisering:

Werkt niet huidsensibiliserend bij dierproeven. Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling. Een sensibiliserende werking bij bijzonder gevoelige personen kan niet uitgesloten worden.

Experimentele/berekende data:

Plaatselijke-lymfeknooptest bij muizen (LLNA) muis: niet sensibiliserend (OECD-Richtlinie 429)

Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

Kiemcelmutageniteit

Beoordeling mutageniteit:

In verschillende studies met bacteriën en zoogdiercelculturen werd een mutagene werking niet gevonden. De stof toonde in proeven bij zoogdieren geen mutagene eigenschappen. Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

Carcinogeniteit

Beoordeling carcinogeniteit:

De stof toonde bij dierproeven bij langdurige toediening van hoge doses via het drinkwater geen carcinogene werking.

Voortplantingstoxiciteit

Beoordeling reproductieve toxiciteit:

Dierproeven suggereren geen verminderde vruchtbaarheid. Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

Ontwikkelingstoxiciteit

Beoordeling teratogeniteit:

Dierproeven toonden geen aanwijzingen van vruchtbeschadigende werkingen.

Ervaringen bij mensen

Experimentele/berekende data:

Kan bij bepaalde personen tot overgevoelige reacties van de huid leiden.

Specifieke orgaantoxiciteit (eenmalige blootstelling)

STOT-beoordeling enkelvoudig:

Op basis van de beschikbare informatie valt bij eenmalige blootstelling geen orgaanspecifieke toxiciteit te verwachten.

Toxiciteit bij herhaalde dosis en specifieke orgaantoxiciteit (herhaaldelijke blootstelling)

Evaluatie over toxiciteit bij herhaaldelijke toediening:

Herhaalde toediening aan proefdieren toonde geen stofspecifieke orgaan toxiciteit. Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

Gevaar bij inademing

niet van toepassing

Wisselwerkingen

Geen gegevens beschikbaar.

11.2. Informatie over andere gevaren

Hormoonontregelende eigenschappen

De stof is niet geïdentificeerd als zijnde hormoonontregelende eigenschappen te hebben in overeenstemming met Verordening (EU) 2017/2100 of Verordening 2018/605, noch is zij opgenomen in de kandidaatslijst van zeer zorgwekkende stoffen uit hoofde van EU REACH artikel 59 vanwege deze eigenschap.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

Evaluatie aquatische toxiciteit:

Met grote waarschijnlijkheid onschadelijk voor waterorganismen.

Vistoxiciteit:

LC50 (96 h) 316 mg/l, *Leuciscus idus* (DIN 38412 deel 15, statisch)

Nominale concentratie. Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

In het water levende ongewervelde dieren:

EC50 (48 h) 89 mg/l, *Daphnia magna* (Richtlijn 79/831/EEG, statisch)

Nominale concentratie. Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

EC50 (48 h) 230 mg/l, *Daphnia magna* (overige, statisch)

De indicatie van het toxisch effect heeft betrekking op de nominale concentratie. Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

Waterplanten:

EC50 (72 h) 43,8 mg/l (groeisnelheid), *Scenedesmus subspicatus* (Algencelvermeerderingsremtest, statisch)

Nominale concentratie. Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

EC50 (72 h) > 100 mg/l (groeisnelheid), *Pseudokirchneriella subcapitata* (OESO-Richtlijn 201, statisch)

Nominale concentratie. Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

Micro-organismen/effekten op actief (organisch) slib:

NOEC (180 min) \geq 1.000 mg/l, (OESO-Richtlijn 209, aquatisch)

Nominale concentratie. Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

Chronische toxiciteit vissen:

NOEC (34 d) \geq 316 mg/l, *Brachydanio rerio* (OESO-Richtlijn 210, Doorstroming.)

De indicatie van het toxisch effect heeft betrekking op de nominale concentratie. Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

Chronische toxiciteit aquatische invertebraten:

NOEC (21 d) > 10 mg/l, *Daphnia magna* (OESO-Richtlijn 211, zwakstromend)

Nominale concentratie. Het product is niet getest. De verklaring is afgeleid van substantie/producten met een gelijkaardige structuur of samenstelling.

Evaluatie van de bodemtoxiciteit:

Geen gegevens beschikbaar.
Studie hoeft niet te worden uitgevoerd.

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Beoordeling biologische afbreekbaarheid en eliminatie (H20):
Anorganisch product, is door biologische zuivering niet uit het water te elimineren.
Wetenschappelijke studie niet noodzakelijk.

Gegevens over eliminatie:
Wetenschappelijke studie niet noodzakelijk.

Beoordeling stabiliteit in water:
Hydrolyse valt op basis van de structuur niet te verwachten.
Wetenschappelijke studie niet noodzakelijk.

Informatie omtrent stabiliteit in water (hydrolyse):
Wetenschappelijke studie niet noodzakelijk.

12.3. Bioaccumulatie

Beoordeling bioaccumulatiepotentieel:
Op basis van de verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (log Pow) is een accumulatie in organismen niet te verwachten.

Bioaccumulatiepotentieel:
Op basis van de verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (log Pow) is een accumulatie in organismen niet te verwachten.

12.4. Mobiliteit in de bodem

Beoordeling van het transport tussen milieucompartimenten:
Vluchtigheid: Van het wateroppervlak verdamt de stof niet in de atmosfeer. Wetenschappelijke studie niet noodzakelijk.
Adsorptie in de bodem: Adsorptie aan de vaste bodemtoestand valt niet te verwachten.
Wetenschappelijke studie niet noodzakelijk.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Overeenkomstig Annex XIII van de Verordening (EG) Nr.1907/2006 betreffende REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals): Het product vervuld de criteria niet voor PBT (Persistent/bioaccumulative/toxic) en vPvB (very persistent/very bioaccumulatief)
Eigen classificatie

12.6. Hormoonontregelende eigenschappen

De stof is niet geïdentificeerd als zijnde hormoonontregelende eigenschappen te hebben in overeenstemming met Verordening (EU) 2017/2100 of Verordening 2018/605, noch is zij opgenomen in de kandidaatslijst van zeer zorgwekkende stoffen uit hoofde van EU REACH artikel 59 vanwege deze eigenschap.

12.7. Andere schadelijke effecten

De substantie is niet opgenomen in de verordening (EG) 1005/2009 met betrekking tot substanties die de ozon laag aantasten.

Resultaten van PMT- en vPvM-beoordeling

PMT-beoordeling is niet van toepassing. vPvM-beoordeling is niet van toepassing.

Aanvullende aanwijzingen

Somparameter

Chemisch zuurstofverbruik (CZV): (berekend) ca. 140 mg/g

Andere ecotoxicologische aanwijzingen:

De stof kan in grotere concentraties in biologische zuiveringsinstallaties en/of oppervlaktewaters sterke chemische zuurstofteringen veroorzaken. Bij het deskundig inleiden van geringe concentraties in biologische waterzuiveringsinstallaties vallen storingen in de afbreekbaarheid van actief slib niet te verwachten.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Moet met inachtneming van de plaatselijke voorschriften b.v. naar een geschikte deponie of een geschikte verbrandingsinstallatie worden afgevoerd.

De nationale en lokale wettelijke voorschriften moeten in acht worden genomen.

Ongereinigde verpakking:

Gecontamineerde verpakkingen zo goed mogelijk ledigen, ze kunnen dan na de juiste reiniging worden hergebruikt.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

Landtransport

ADR

Geen gevarengoed in de zin van de transportvoorschriften

UN-nummer of ID-nummer: Niet van toepassing

Juiste ladingnaam Niet van toepassing

overeenkomstig de
modelreglementen van de
VN:

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Transportgevaarenklasse(n): Niet van toepassing
Verpakkingsgroep: Niet van toepassing
Milieugevaren: Niet van toepassing
Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker: Niet bekend

RID

Geen gevarengoed in de zin van de transportvoorschriften
UN-nummer of ID-nummer: Niet van toepassing
Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN: Niet van toepassing
Transportgevaarenklasse(n): Niet van toepassing
Verpakkingsgroep: Niet van toepassing
Milieugevaren: Niet van toepassing
Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker: Niet bekend

Binnenvaarttransport

ADN

Geen gevarengoed in de zin van de transportvoorschriften
UN-nummer of ID-nummer: Niet van toepassing
Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN: Niet van toepassing
Transportgevaarenklasse(n): Niet van toepassing
Verpakkingsgroep: Niet van toepassing
Milieugevaren: Niet van toepassing
Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker: Niet bekend

Transport in binnenvaarttanker / schip voor droge lading in bulk.

Niet geëvalueerd

Zeetransport

IMDG

Geen gevarengoed in de zin van de transportvoorschriften
UN-nummer of ID-nummer: Niet van toepassing
Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN: Niet van toepassing

Sea transport

IMDG

Not classified as a dangerous good under transport regulations
UN number or ID number: Not applicable
UN proper shipping name: Not applicable

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Transportgevaar(n)	Niet van toepassing	Transport hazard class(es):	Not applicable
Verpakkingsgroep:	Niet van toepassing	Packing group:	Not applicable
Milieugevaar(n):	Niet van toepassing	Environmental hazards:	Not applicable
Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker	Niet bekend	Special precautions for user	None known

Luchttransport

Air transport

IATA/ICAO

IATA/ICAO

Geen gevaar goed in de zin van de transportvoorschriften

Not classified as a dangerous good under transport regulations

UN-nummer of ID-nummer: Niet van toepassing

UN number or ID number: Not applicable

Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN:

UN proper shipping name: Not applicable

Transportgevaar(n) Niet van toepassing | Transport hazard class(es): | Not applicable |

Verpakkingsgroep:

Milieugevaar(n):

 Niet van toepassing | Niet van toepassing | Packing group: | Not applicable | Environmental hazards: | Not applicable |

Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

 Niet bekend | Special precautions for user | None known |

14.1. UN-nummer of ID-nummer

Zie overeenkomstige vermeldingen voor "UN-nummer of ID-nummer" voor de respectieve voorschriften in de bovenstaande tabellen.

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Zie overeenkomstige inschrijving voor "UN proper shipping name" voor de desbetreffende voorschriften in bovenstaande tabellen.

14.3. Transportgevaar(n)

Zie overeenkomstige inschrijving voor "Transport gevaar(n)" voor de desbetreffende voorschriften in bovenstaande tabellen.

14.4. Verpakkingsgroep

Zie overeenkomstige inschrijving voor "Verpakkingsgroep" voor de desbetreffende voorschriften in bovenstaande tabellen.

14.5. Milieugevaar(n)

Zie overeenkomstige inschrijving voor "Milieugevaar(n)" voor de desbetreffende voorschriften in bovenstaande tabellen.

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Zie overeenkomstige inschrijving voor "Speciale voorzorgmaatregelen voor de gebruiker" voor de desbetreffende voorschriften in bovenstaande tabellen.

14.7. Zeevervoer in bulk volgens IMO-instrumenten

Maritime transport in bulk according to IMO instruments

Niet bedoeld voor zeevervoer in bulk.

Maritime transport in bulk is not intended.

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

Verboden, beperkingen en autorisaties

Annex XVII van verordening (EG) Nr. 1907/2006: Nummer op de lijst: 75

Indien nog andere wettelijke voorschriften van toepassing zijn die niet elders in dit veiligheidsinformatieblad zijn vermeld, dan is het in deze subrubriek beschreven.

15.2. Chemische veiligheidsbeoordeling

Chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd

RUBRIEK 16: Overige informatie

Beoordeling van de gevarenklassen op basis van VN-GHS-criteria (de meest recente versie)

Eye Dam. 1
Acute Tox. 5 (oraal)
Aquatic Acute 3
Skin Irrit. 2

Verdere voorgenomen toepassingen moeten met de fabrikant besproken worden.

Integrale tekst van de indelingen, met inbegrip van de gevarenklassen en de gevaren aanduidingen, indien vermeld in rubriek 2 of 3:

Skin Irrit.	Huid irritatie
Eye Dam.	Ernstig oogletsel
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.

Abbreviations

ADR = De afkorting van het internationaal vervoer van gevaarlijke goederen over de weg. **ADN** = De afkorting van het Europees verdrag betreffende het internationaal vervoer van gevaarlijke goederen over binnenwateren. **ATE** = Acute Toxicity Estimates. **CAO** = Cargo Aircraft Only Label. **CAS** = Chemical Abstracts Service. **CLP** = Classification/indeling, Labelling/etikettering en Packaging/verpakking. **DIN** = Duitse Instituut voor Normering. **DNEL** = Derived No Effect Level. **EC50** = Effectieve

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

concentratiemediaan voor 50% van de populatie. **EG** = Europese Gemeenschap. **EN** = Europese Normen. **IARC** = Internationaal Agentschap voor Kankeronderzoek. **IATA** = International Air Transport Association. **IBC-Code** = Intermediate Bulk Container code. **IMDG** = International Maritime Dangerous Goods Code. **ISO** = Internationale Organisatie voor Standarisatie. **KTG** = Korte termijn gemiddelde. **STEL** = grenswaarde voor kortetermijnblootstelling. **LC50** = dodelijke concentratie, die betrekking heeft op 50% van de waargenomen populatie. **LD50** = Letale dosismediaan voor 50% van de populatie. **MAK** = Maximale aanvaardbare concentratie. **MARPOL** = Internationale conventie ter preventie van vervuiling door schepen. **NEN** = Nederlandse Norm. **NOEC** = No Observed Effect Concentration. **OEL** = Occupational Exposure Limit. **OESO** = Organisatie voor Economische Samenwerking en Ontwikkeling. **PBT** = Persistent, Bioaccumulatief en Toxisch. **PNEC** = Predicted No Effect Level. **ppm** = parts per million. **RID** = De afkorting van het Europees verdrag betreffende het internationaal vervoer van gevaarlijke goederen per spoor. **TGG** = Tijd gewogen gemiddelde. **VN-nummer** = Stofidentificatienummer bij transport. **zPzB** = zeer persistent en sterk bioaccumulerend.

De gegevens in dit veiligheidsinformatieblad zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring en beschrijven het product met het oog op veiligheidsvereisten. Dit veiligheidsinformatieblad is noch een Certificate of Analysis (CoA), noch een technisch informatieblad en mag op geen enkele wijze als een specificatie overeenkomst worden beschouwd. Geïdentificeerde toepassingen in dit veiligheidsinformatieblad zijn op geen enkele wijze als een akkoord te beschouwen over een overeengekomen contractuele kwaliteit van de stof / mengsel noch als een contractueel aangewezen toepassing. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van ons product om zeker te stellen dat eventuele eigendomsrechten en bestaande wet- en regelgeving in acht worden genomen.

Verticale lijnen aan de linker zijde duiden de veranderingen t.o.v. de vorige versie aan.

Bijlage: Blootstellingsscenario's

inhoudsopgave

1. Formulering van meststofproducten, Landbouw, bosbouw en visserij

ERC3; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28; PC12

2. Formulering, Gebruik in/als fotochemicaliën

ERC2, ERC3; PROC3, PROC4, PROC5, PROC8b, PROC9, PROC15, PROC26, PROC28

3. Formulering, Gebruik in de levensmiddelenindustrie

ERC2, ERC3; PROC3, PROC4, PROC5, PROC8b, PROC9, PROC15, PROC26, PROC28

4. Formulering & (her) verpakking van bestanddelen en mengsels

ERC3

5. Gebruik als tussenproduct, (gebruik in industriële omgeving)

IS; SU8, SU9; ERC6a; PROC3, PROC1, PROC15, PROC26, PROC28

6. Gebruik in waterbehandelingsmiddelen, Gebruik in mijnbouwchemicaliën, Zee en offshore, Gebruik in oppervlaktebehandelingsproducten, Gebruik in metaaloppervlaktebehandeling, (gebruik in industriële omgeving)

IS; SU2a, SU2b, SU23; ERC6b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28

7. Gebruik in de levensmiddelenindustrie, (gebruik in industriële omgeving)

IS; SU4; ERC6b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28

8. Gebruik in/als fotochemicaliën, (gebruik in industriële omgeving)

IS; SU6b, SU7; ERC6b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC7, PROC8b, PROC9, PROC10, PROC13, PROC15, PROC26, PROC28

9. Gebruik in/als meststoffen, Landbouw, bosbouw en visserij, (gebruik in professionele omgeving)

PW; SU1; ERC8e; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC19, PROC21, PROC26; PC12

10. Gebruik in waterbehandelingsmiddelen, Gebruik in mijnbouwchemicaliën, Zee en offshore, Gebruik in oppervlaktebehandelingsproducten, Gebruik in metaaloppervlaktebehandeling, (gebruik in professionele omgeving)

PW; SU2a, SU2b, SU23; ERC8b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC19, PROC26

11. Gebruik in de levensmiddelenindustrie, (gebruik in professionele omgeving)

PW; SU4; ERC8b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC8a, PROC8b, PROC9, PROC10, PROC11, PROC13, PROC19, PROC26

12. Gebruik in/als fotochemicaliën, (gebruik in professionele omgeving)

PW; SU6b, SU7; ERC8e; PROC3, PROC4, PROC5, PROC8b, PROC8a, PROC9, PROC10, PROC11, PROC13, PROC15, PROC19, PROC26

13. Gebruik in/als meststoffen, (vloeibare producten), (consumentengebruik)

C; ERC8e; PC12

14. Gebruik in/als fotochemicaliën, (consumentengebruik)

C; ERC8e; PC30

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

15.Formulering & (her) verpakking van bestanddelen en mengsels

IS; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28

1. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Formulering van meststofproducten, Landbouw, bosbouw en visserij

ERC3; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28; PC12

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC3: Formulering in vaste matrix Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	
Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC3: GVervaardiging of formulering in de chemische industrie in gesloten batchprocessen met incidentele gecontroleerde blootstelling of processen met gelijkwaardige insluitingsconditie Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekeren U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekeren U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekeer u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekeer U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekeer U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC4: Chemische productie waar de mogelijkheid van blootstelling zich voordoet Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdscriptoren	PROC5: Mixen of mengen in batchprocessen. Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming,	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC15: Gebruik als laboratoriumreagens Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden	

gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.

Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.

Invloed hebbend blootstellingsscenario

Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: industrieel
-------------------------------------	---

Operationele voorwaarden

Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa

Risicomanagement maatregelen

<p>Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC28: Handmatig onderhoud (reiniging en reparatie) van machines Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekeer U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

2. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Formulering, Gebruik in/als fotochemicaliën

ERC2, ERC3; PROC3, PROC4, PROC5, PROC8b, PROC9, PROC15, PROC26, PROC28

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC2: Formulering in mengsel Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	
Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC3: Formulering in vaste matrix Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC3: GVervaardiging of formulering in de chemische industrie in gesloten batchprocessen met incidentele gecontroleerde blootstelling of processen met gelijkwaardige insluitingsconditie Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC4: Chemische productie waar de mogelijkheid van blootstelling zich voordoet Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC5: Mixen of mengen in batchprocessen. Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.</p>	
<p>Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC8b: Overdracht van stoffen of mengsels (vullen en legen) in installaties die speciaal voor slechts één product zijn ontworpen Toepassing: industrieel
	Aanvullende PROC('s) behandeld: Overbrengen van een stof of preparaat naar kleine containers (gespecialiseerde vullijn, inclusief wegen).
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.

Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.

Invloed hebbend blootstellingsscenario

Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC15: Gebruik als laboratoriumreagens Toepassing: industrieel
-------------------------------------	--

Operationele voorwaarden

Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa

Risicomanagement maatregelen

<p>Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdscriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.</p>	
<p>Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC28: Handmatig onderhoud (reiniging en reparatie) van machines Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorziet de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

3. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Formulering, Gebruik in de levensmiddelenindustrie

ERC2, ERC3; PROC3, PROC4, PROC5, PROC8b, PROC9, PROC15, PROC26, PROC28

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC2: Formulering in mengsel Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	
Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC3: Formulering in vaste matrix Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	
Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC3: GVervvaardiging of formulering in de chemische industrie in gesloten batchprocessen met incidentele gecontroleerde blootstelling of processen met gelijkwaardige insluitingsconditie Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC4: Chemische productie waar de mogelijkheid van blootstelling zich voordoet Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorziet de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario

Gedekte gebruiksdescriptoren

PROC5: Mixen of mengen in batchprocessen.
Toepassing: industrieel

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig. Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC8b: Overdracht van stoffen of mengsels (vullen en legen) in installaties die speciaal voor slechts één product zijn ontworpen Toepassing: industrieel
	Aanvullende PROC('s) behandeld: Overbrengen van een stof of preparaat naar kleine containers (gespecialiseerde vullijn, inclusief wegen).
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>van de bron. Verzekeer U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekeer u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekeer U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten.</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC15: Gebruik als laboratoriumreagens Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.</p>	
<p>Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekeren U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekeren U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario

Gedekte gebruiksdscriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: industrieel
------------------------------------	---

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC28: Handmatig onderhoud (reiniging en reparatie) van machines Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

4. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Formulering & (her) verpakking van bestanddelen en mengsels

ERC3

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC3: Formulering in vaste matrix Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	

5. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Gebruik als tussenproduct, (gebruik in industriële omgeving)

IS; SU8, SU9; ERC6a; PROC3, PROC1, PROC15, PROC26, PROC28

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC6a: Gebruik van intermediair Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Operationele voorwaarden	
Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC3: GVervaardiging of formulering in de chemische industrie in gesloten batchprocessen met incidentele gecontroleerde blootstelling of processen met gelijkwaardige insluitingsconditie Toepassing: industrieel
	Aanvullende PROC('s) behandeld: Chemische productie of raffinaderij in gesloten proces zonder waarschijnlijkheid van blootstelling of processen met gelijkwaardige inperkingsomstandigheden.
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdscriptoren	PROC15: Gebruik als laboratoriumreagens Toepassing: industrieel

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
<p>Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene ventilatie is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene ventilatie is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC28: Handmatig onderhoud (reiniging en reparatie) van machines Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

6. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Gebruik in waterbehandelingsmiddelen, Gebruik in mijnbouwchemicaliën, Zee en offshore, Gebruik in oppervlaktebehandelingsproducten, Gebruik in metaaloppervlaktebehandeling, (gebruik in industriële omgeving)

IS; SU2a, SU2b, SU23; ERC6b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC6b: Gebruik van reactieve verwerkingshulpmiddelen op industrieterreinen (geen opname in of op artikel) Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC3: GVervaardiging of formulering in de chemische industrie in gesloten batchprocessen met incidentele gecontroleerde blootstelling of processen met gelijkwaardige insluitingsconditie Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekeren U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekeren U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.</p>	
<p>Verzekert U ervan dat de manuele</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC4: Chemische productie waar de mogelijkheid van blootstelling zich voordoet Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorziet de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC5: Mixen of mengen in batchprocessen. Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene ventilatie is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene ventilatie is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC15: Gebruik als laboratoriumreagens Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC28: Handmatig onderhoud (reiniging en reparatie) van machines Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

(niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorziet de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

7. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Gebruik in de levensmiddelenindustrie, (gebruik in industriële omgeving)

IS; SU4; ERC6b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC6b: Gebruik van reactieve verwerkingshulpmiddelen op industrieterreinen (geen opname in of op artikel) Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakteriseringen uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	
Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC3: GVervaardiging of formulering in de chemische industrie in gesloten batchprocessen met incidentele gecontroleerde blootstelling of processen met gelijkwaardige insluitingsconditie Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorziet de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC4: Chemische productie waar de mogelijkheid van blootstelling zich voordoet Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC5: Mixen of mengen in batchprocessen. Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekeer U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC15: Gebruik als laboratoriumreagens Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekeer U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekeer U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

(niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorziet de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC28: Handmatig onderhoud (reiniging en reparatie) van machines Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeer U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

8. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Gebruik in/als fotochemicaliën, (gebruik in industriële omgeving)

IS; SU6b, SU7; ERC6b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC7, PROC8b, PROC9, PROC10, PROC13, PROC15, PROC26, PROC28

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdscriptoren	ERC6b: Gebruik van reactieve verwerkingshulpmiddelen op industrieterreinen (geen opname in of op artikel) Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	
Invloed hebbend blootstellingsscenario	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC3: GVervaardiging of formulering in de chemische industrie in gesloten batchprocessen met incidentele gecontroleerde blootstelling of processen met gelijkwaardige insluitingsconditie Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC4: Chemische productie waar de mogelijkheid van blootstelling zich voordoet Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>van de bron. Verzekeer U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekeer u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekeer U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten.</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC5: Mixen of mengen in batchprocessen. Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC7: Spuiten in een industriële omgeving; Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekeren U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekeren U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekeren u ervan dat de emissiebron	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorziet de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC8b: Overdracht van stoffen of mengsels (vullen en legen) in installaties die speciaal voor slechts één product zijn ontworpen Toepassing: industrieel

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

	Aanvullende PROC('s) behandeld: Overbrengen van een stof of preparaat naar kleine containers (gespecialiseerde vullijn, inclusief wegen).
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC10: Met roller of kwast aanbrengen. Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC13: Behandelen van voorwerpen door onderdompelen of overgieten. Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekeer u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekeer U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekeer U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC15: Gebruik als laboratoriumreagens Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming,	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC28: Handmatig onderhoud (reiniging en reparatie) van machines Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente	

handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

9. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Gebruik in/als meststoffen, Landbouw, bosbouw en visserij, (gebruik in professionele omgeving)
 PW; SU1; ERC8e; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC19, PROC21, PROC26; PC12

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC8e: Wijdverbreid gebruik van reactieve verwerkingshulpmiddelen (geen opname in of op artikel, buiten) Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakteriseringen uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	
Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC3: GVervaardiging of formulering in de chemische industrie in gesloten batchprocessen met incidentele gecontroleerde blootstelling of processen met gelijkwaardige insluitingsconditie Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC4: Chemische productie waar de mogelijkheid van blootstelling zich voordoet Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.</p>	
<p>Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC5: Mixen of mengen in batchprocessen. Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorziet de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario

Gedekte gebruiksdescriptoren

PROC15: Gebruik als laboratoriumreagens
Toepassing: professioneel

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene ventilatie is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene ventilatie is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC19: Handmatige activiteiten met handcontact Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC21: Laagenergetische bewerking van in materialen en/of voorwerpen gebonden stoffen Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	Vaste stof, laag stoffig
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
<i>Bijkomende adviezen voor goed gebruik</i>	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: professioneel
<i>Operationele voorwaarden</i>	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
<i>Risicomanagement maatregelen</i>	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorziet de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

10. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Gebruik in waterbehandelingsmiddelen, Gebruik in mijnbouwchemicaliën, Zee en offshore, Gebruik in oppervlaktebehandelingsproducten, Gebruik in metaaloppervlaktebehandeling, (gebruik in professionele omgeving)

PW; SU2a, SU2b, SU23; ERC8b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC19, PROC26

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC8b: Wijdverbreid gebruik van reactieve verwerkingshulpmiddelen (geen opname in of op artikel, binnenshuis) Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC3: GVervaardiging of formulering in de chemische industrie in gesloten batchprocessen met incidentele gecontroleerde blootstelling of processen met gelijkwaardige insluitingsconditie Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa

Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorziet de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC4: Chemische productie waar de mogelijkheid van blootstelling zich voordoet Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene ventilatie is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene ventilatie is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC5: Mixen of mengen in batchprocessen. Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC15: Gebruik als laboratoriumreagens Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.</p>	
<p>Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.</p>	
<p>Inademing van het product vermijden.,</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC19: Handmatige activiteiten met handcontact Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

(niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeer U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

11. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Gebruik in de levensmiddelenindustrie, (gebruik in professionele omgeving)

PW; SU4; ERC8b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC8a, PROC8b, PROC9, PROC10, PROC11, PROC13, PROC19, PROC26

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC8b: Wijdverbreid gebruik van reactieve verwerkingshulpmiddelen (geen opname in of op artikel, binnenshuis) Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC3: GVervaardiging of formulering in de chemische industrie in gesloten batchprocessen met incidentele gecontroleerde blootstelling of processen met gelijkwaardige insluitingsconditie Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC4: Chemische productie waar de mogelijkheid van blootstelling zich voordoet Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert	

U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
<i>Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron</i>	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
<i>Bijkomende adviezen voor goed gebruik</i>	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC5: Mixen of mengen in batchprocessen. Toepassing: professioneel
<i>Operationele voorwaarden</i>	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
<i>Risicomanagement maatregelen</i>	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC8a: Overdracht van stoffen of mengsels (vullen en legen) in installaties die niet specifiek voor slechts één product zijn ontworpen Toepassing: professioneel
	Aanvullende PROC('s) behandeld: Overdracht van stoffen of mengsels (vullen en legen) in installaties die speciaal voor slechts één product zijn ontworpen Overbrengen van een stof of preparaat naar kleine containers (gespecialiseerde vullijn, inclusief wegen).
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekeer u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekeer U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekeer U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<i>Bijkomende adviezen voor goed gebruik</i>
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdscriptoren	PROC10: Met roller of kwast aanbrengen. Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC11: Spuiten buiten industriële omgevingen. Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC13: Behandelen van voorwerpen door onderdompelen of overgieten. Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.</p>	
<p>Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC19: Handmatige activiteiten met handcontact Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario

Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur
-------------------------------------	--

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

	Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

12. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Gebruik in/als fotochemicaliën, (gebruik in professionele omgeving)

PW; SU6b, SU7; ERC8e; PROC3, PROC4, PROC5, PROC8b, PROC8a, PROC9, PROC10, PROC11, PROC13, PROC15, PROC19, PROC26

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC8e: Wijdverbreid gebruik van reactieve verwerkingshulpmiddelen (geen opname in of op artikel, buiten) Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Operationele voorwaarden	
Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC3: GVervaardiging of formulering in de chemische industrie in gesloten batchprocessen met incidentele gecontroleerde blootstelling of processen met gelijkwaardige insluitingsconditie Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorziet de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC4: Chemische productie waar de mogelijkheid van blootstelling zich voordoet Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Risicomanagement maatregelen	
<p>Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC5: Mixen of mengen in batchprocessen. Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC8b: Overdracht van stoffen of mengsels (vullen en legen) in installaties die speciaal voor slechts één product zijn ontworpen Toepassing: professioneel
	Aanvullende PROC('s) behandeld: Overdracht van stoffen of mengsels (vullen en legen) in installaties die niet specifiek voor slechts één product zijn ontworpen Overbrengen van een stof of preparaat naar kleine containers (gespecialiseerde vullijn, inclusief wegen).
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC10: Met roller of kwast aanbrengen. Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC11: Spuiten buiten industriële omgevingen. Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC13: Behandelen van voorwerpen door onderdompelen of overgieten. Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC15: Gebruik als laboratoriumreagens Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorziet de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC19: Handmatige activiteiten met handcontact Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsel en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: professioneel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

13. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Gebruik in/als meststoffen, (vloeibare producten), (consumentengebruik)

C; ERC8e; PC12

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC8e: Wijdverbreid gebruik van reactieve verwerkingshulpmiddelen (geen opname in of op artikel, buiten) Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakteriseringen uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	

14. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Gebruik in/als fotochemicaliën, (consumentengebruik)

C; ERC8e; PC30

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	ERC8e: Wijdverbreid gebruik van reactieve verwerkingshulpmiddelen (geen opname in of op artikel, buiten) Daar en geen gevaar voor het milieu vastgesteld is zijn er geen milieu gerelateerde blootstellingbeoordelingen en risico karakterisering en uitgevoerd.
Operationele voorwaarden	

15. Verkorte titel van het blootstellingsscenario

Formulering & (her) verpakking van bestanddelen en mengsels

IS; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28

Controle van de blootstelling en risicoverminderende maatregelen

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC3: GVervaardiging of formulering in de chemische industrie in gesloten batchprocessen met incidentele gecontroleerde blootstelling of processen met gelijkwaardige insluitingsconditie Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC4: Chemische productie waar de mogelijkheid van blootstelling zich voordoet Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigstelsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigstelsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC5: Mixen of mengen in batchprocessen. Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhulling / Inperking indien nodig Verzeker u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzeker U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming,	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC15: Gebruik als laboratoriumreagens Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzeker U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzeker U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.

Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.

Invloed hebbend blootstellingsscenario

Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC26: Verwerking van vaste anorganische stoffen bij omgevingstemperatuur Toepassing: industrieel
-------------------------------------	---

Operationele voorwaarden

Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa

Risicomanagement maatregelen

<p>Minimalisering van het aantal blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.	
Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.	
Contact met de ogen vermijden.	
Gebruikt aangepaste oogbescherming.	
Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	

Invloed hebbend blootstellingsscenario	
Gedekte gebruiksdescriptoren	PROC28: Handmatig onderhoud (reiniging en reparatie) van machines Toepassing: industrieel
Operationele voorwaarden	
Fysische toestand	vloeibaar
Dampspanning van de stof tijdens het gebruik	0,0001 Pa
Risicomanagement maatregelen	
Minimalisering van het aantal	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

<p>blootgestelde werknemers. Verzekert U ervan dat de arbeider geïsoleerd is van de bron. Verzekert U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Contact met gecontamineerde werktuigen vermijden. Controle of de maatregelen om risico's te minimaliseren correct worden gebruikt en de gebruiksaanwijzingen worden gevolgd. Activiteit mag enkel door geschoolde werknemers uitgevoerd worden om blootstelling te voorkomen/beperken. Huidcontact vermijden. Vermijd spatten. Reinig materiaal en werkplaats elke dag. Contaminatie zo spoedig mogelijk opruimen indien dit voorkomt. Garanderen dat goede arbeidspraktijken geïmplementeerd zijn. Zorg ervoor dat bijna ongevallen worden gedocumenteerd. Regelmatige inspectie en onderhoud van machines en materiaal. Enkel toegang voor bevoegde personen. Voorzie specifieke training voor het personeel om blootstelling te verminderen/vermijden. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.</p>	
<p>Omhuiling / Inperking indien nodig Verzekert u ervan dat de emissiebron ingeperkt is. Zorg voor een goede standaard van algemene ventilatie (niet minder dan 3-5 luchtverversingen per uur). Behandel de stof in een gesloten systeem. Verzekert U van de inperking van de emissiebron en voorzie de extractie van de ventilatie naar punten waar de emissie plaatsvindt.</p>	
<p>Regelmatige schoonmaak van gereedschap en werkplek., Vervang de handschoenen wanneer de gebruikte tijd de doorbreektijd heeft overschreden., Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Inademing van het product vermijden.</p>	
<p>Contact met de ogen vermijden.</p>	
<p>Gebruikt aangepaste oogbescherming.</p>	
<p>Contact met gecontamineerde</p>	

BASF Veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, conform de laatste wijziging.

Datum / herzien op: 03.06.2025

Versie: 13.0

Datum / Vorige versie: 09.10.2024

Vorige versie: 12.0

Product: **Potassium Metabisulfite food grade (E224)**

(ID Nr. 30042359/SDS_GEN_NL/NL)

drukdatum 17.10.2025

werktuigen vermijden. Huidcontact vermijden. vermijd spatten. Huidbesmetting onmiddellijk afwassen.	
Draag een aangepaste gelaatsbescherming, Draag aangepaste overalls om blootstelling met de huid te vermijden., Gebruik aangepaste chemisch resistente handschoenen., Draag aangepaste werkkleding., Draag aangepaste chemisch resistente handschoenen met mouwen.	
Verzekeer U ervan dat de manuele handelingen zich tot een minimum beperken. Zich verzekeren dat geen inhaleerbare stofdeeltjes aangemaakt worden.	
Inademing van het product vermijden., Draag aangepaste ademhalingsbescherming.	
Schatting van de blootstelling en verwijzing naar de bron	
Evaluatiemethode	Kwalitatieve beoordeling
Bijkomende adviezen voor goed gebruik	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
Plaatselijk afzuigsysteem en / of goede algemene verluchting is aanbevolen.	
