

Sikkerhedsdatablad

side: 1/155

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Kaliumdisulfit food grade (E224)

Kemisk navn: dikaliumdisulfit

CAS-nummer: 16731-55-8

REACH registreringsnummer: 01-2119537422-45-0001

Produktregistreringsnummer: 891668

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Relevante identificerede anvendelser: tilsætningsstoffer til levnedsmidler

Anbefalet brug: uorganisk reduktionsmiddel, ikke-forædlet produkt til kemiske synteser, proceskemikalie

Se appendiks til sikkerhedsdatabladet for de detaljerede identificerede brug af produktet.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firma:BASF SE
67056 Ludwigshafen
GERMANYKontaktadresse:BASF A/S
Kalvebod Brygge 45, 2. sal
1560 København
DENMARK

Telefon: +45 32 6-60700

e-mail adresse: product-safety-north@basf.com

1.4. Nødtelefon

Giftlinjen: +45 82121212, 24-timers service 7 dage om ugen

International emergency number:

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Telefon: +49 180 2273-112

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

I henhold til Forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP]

Skin Irrit. 2

H315 Forårsager hudirritation.

Eye Dam. 1

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

For de klassificeringer, der ikke er fuldt angivet i dette afsnit, er den fulde ordlyd anført i afsnit 16.

2.2. Mærkningselementer

I henhold til Forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP]

Piktogram:



Signalord:

Fare

Faresætninger:

H318

Forårsager alvorlig øjenskade.

H315

Forårsager hudirritation.

Sikkerhedssætninger (forebyggelse):

P280

Bær beskyttelseshandsker og øjenbeskyttelse eller ansigtsbeskyttelse.

P264

Vask kontaminerede kropsdele med meget vand og sæbe grundigt efter brug.

Sikkerhedssætninger (reaktion):

P305 + P351 + P338

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

P310

Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge.

P302 + P352

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand og sæbe.

P362 + P364

Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse.

Mærkning af specielle præparater (GHS):

EUH031: Udvikler giftig gas ved kontakt med syre.

Farebestemmende komponent(er) til etikettering: dikaliumdisulfit

2.3. Andre farer

I henhold til Forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP]

Ingen særlige farer er kendt, når forskrifterne/anvisningerne for lagring og omgang bliver overholdt. Hvis passende er information angivet i denne sektion om andre farer, der ikke resulterer i klassificering, men som kan bidrage til de overordnede farer af stoffet eller blandingen.

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Produktet indeholder ikke et stof over de lovbestemte grænser, der opfylder PBT-kriterierne (persistent/bioakkumulerende/toksisk) eller vPvB-kriterierne (meget persistent/meget bioakkumulerende). Produktet indeholder ikke et stof, der ligger over de lovbestemte grænser, der er opført på den liste, der er udarbejdet i overensstemmelse med artikel 59(1), i forordning (EF) nr. 1907/2006, for at have hormonforstyrrende egenskaber, eller er identificeret som havende hormonforstyrrende egenskaber i overensstemmelse med kriterierne i Kommissionens delegerede forordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens forordning (EU) 2018/605.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.1. Stoffer

Kemisk beskrivelse

K₂S₂O₅

dikaliumdisulfit

CAS-nummer: 16731-55-8

EF-nummer: 240-795-3

Skin Irrit. 2

Eye Dam. 1

H318, H315

Reguleringsrelevante ingredienser

dikaliumdisulfit

Indhold (W/W): >= 75 % - <= 100 %

CAS-nummer: 16731-55-8

EF-nummer: 240-795-3

Skin Irrit. 2

Eye Dam. 1

H318, H315

natriummetabisulfit

Indhold (W/W): > 0 % - < 3 %

CAS-nummer: 7681-57-4

EF-nummer: 231-673-0

INDEX-nummer: 016-063-00-2

Acute Tox. 4 (oral)

Eye Dam. 1

H318, H302

EUH031

For de klassificeringer, der ikke er fuldt angivet i dette afsnit, inklusiv fareklasser og H-sætninger er den fulde ordlyd anført i afsnit 16.

3.2. Blandinger

Ikke anvendelig

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Forurennet tøj fjernes.

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Efter indånding:

Ved åndedrætsbesvær efter indånding af støv: Frisk luft, lægehjælp. Efter indånding af nedbrydningsprodukter: Inhaler straks corticosteroid-doseringsspray. Lægehjælp.

Ved hudkontakt:

Vask grundigt med vand og sæbe.

Ved kontakt med øjnene:

Skyl straks grundigt i mindst 15 minutter under rindende vand med åbne øjne, kontakt øjenlæge.

Ved indtagelse:

Skyl straks munden og drik derefter 200-300 ml vand, lægehjælp.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Symptomer: Information, f.eks. yderligere information om symptomer og virkninger er beskrevet i GHS-mærkningen af produktet (se afsnit 2) og i afsnit 11 (Toksikologisk information)., Mange mennesker er følsomme over for sulfitholdige tilsætningsstoffer og kan udvikle en række symptomer, herunder dermatitis, nældefeber, angioødem, mavesmerter, diarré, bronkokonstriktion og anafylaksi.

Farer: Risiko for dannelse af svovldioxid ved reaktion med mavesyre efter indtagelse.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandling: Symptomatisk behandling (dekontamination, vitalfunktioner), ingen specifik modgift kendes.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnet slukningsmiddel:

vandforstøvningsstråle, kuldioxid, skum, tørpulver

Slukningsmidler som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes:
vandstråle

Supplerende oplysninger:

Produktet brænder ikke.

Benyt brandbekæmpelsesmidler tilpasset omgivelserne.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Farlige stoffer: svovldioxid

Råd: De nævnte stoffer/stofgrupper kan frigøres ved tilfælde af brand i omgivelserne.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Særlig beskyttelsesudrustning:

Brug luftforsynet åndedrætsværn og beskyttelsesdragt.

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Øvrigt:

Produkt er ikke-brandbart; brandslukningen tilpasses efter omgivelserne. Kontamineret slukningsvand skal bortskaffes i overensstemmelse med de lokale myndigheders forskrifter. Undgå at indånde røgen ved brand eller eksplosion.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Undgå berøring med hud, øjne og beklædning. Anvend personlig beskyttelsesdragt. Sørg for tilstrækkelig ventilation. Undgå støvudvikling.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke komme i kloakanlæg/overfladevand/grundvand. Må ikke komme i undergrunden/jorden. Hold forurenede vaskevand tilbage og bortskaf det.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Mekanisk opsamling. Det materiale, der er opsamlet, bortskaffes i henhold til Miljøministeriets bestemmelser om bortskaffelse af affald.

6.4. Henvisning til andre punkter

Information om eksponeringskontrol/personlige værnemidler og forhold vedrørende bortskaffelse kan findes i sektion 8 og 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Må kun bruges på steder med god ventilation. Undgå støvudvikling. Undgå kontakt med huden og øjnene.

Brand- og eksplosionsbeskyttelse:

Stoffet/produktet er ikke brandbart. Ingen særlige forholdsregler påkrævet.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Holdes adskilt fra syrer og syredannende stoffer. Holdes adskilt fra oxidationsmidler.

Egnede materialer: rustfritstål 1.4571, rustfritstål 1.4541, Low density polyethylen (LDPE), High density polyethylen (HDPE), kulstofstål (jern), gummieret, Polyesterharpiks, glasforstærket (Palatal A410)

Yderligere oplysninger til lagringsbetingelserne: Må ikke udsættes for varme. Emballagen opbevares tæt lukket, og opbevares på et køligt godt ventileret sted. Emballagen skal opbevares tørt. Produktet virker ilttærende. Fare for iltmangel i containere og tanke.

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

7.3. Særlige anvendelser

Se eksponeringsscenarie(-)r i bilag til dette sikkerhedsdatablad.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Indholdsstoffer hvis grænseværdier skal overholdes på den enkelte arbejdsplads

Den generelle grænseværdi for støv skal overholdes.

Det nævnte stof opstår, hvis forskrifterne/henvisningerne for opbevaring og håndtering ikke overholdes.

| 7446-09-5: svovldioxid

Tidsvægtet gennemsnitsgrænseværdi 1,3 mg/m³ ; 0,5 ppm (GV (DK))

Stoffet har en EF-grænseværdi

STEL værdi 2,7 mg/m³ ; 1 ppm (GV (DK))

maksimal grænseværdi/Overskridelsesfaktor: 15 min

Stoffet har en EF-grænseværdi

Tidsvægtet gennemsnitsgrænseværdi 1,3 mg/m³ ; 0,5 ppm (EU SCOEL)

maksimal grænseværdi/Overskridelsesfaktor: 8HR

STEL værdi 2,7 mg/m³ ; 1,0 ppm (EU SCOEL)

maksimal grænseværdi/Overskridelsesfaktor: 15 min

| 7681-57-4: natriummetabisulfit

Tidsvægtet gennemsnitsgrænseværdi 5 mg/m³ (GV (DK))

STEL værdi 10 mg/m³ (GV (DK))

maksimal grænseværdi/Overskridelsesfaktor: 15 min

PNEC

ferskvand:

Ingen fare identificeret.

havvand:

Ingen fare identificeret.

sediment (ferskvand):

Ingen fare identificeret.

Sediment (havvand):

Ingen fare identificeret.

rensningsanlæg:

Ingen fare identificeret.

luft:

Ingen fare identificeret.

jord:

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Ingen fare identificeret.

DNEL

arbejder:

Langvarig eksponering - systemiske effekter, Inhalation: 263 mg/m³

forbruger:

Langvarig eksponering - systemiske effekter, Inhalation: 78 mg/m³

forbruger:

Langvarig eksponering - systemiske effekter, oral: 10 mg/kg

arbejder:

Inhalation

Den almene støvgrænseværdi (inhalativ fraktion) blev anvendt som basis for DNEL.

8.2. Eksponeringskontrol

Personlige værnemidler

Beskyttelse af åndedrætsorganer:

Åndedrætsværn ved støvudvikling. Egnede åndedrætsværn ved lavere koncentration eller kort tids påvirkning: Partikelfilter type P1 eller FFP1 (ringe tilbageholdelsesevne for faste partikler f.eks. EN 143, 149) Åndedrætsværn ved tilstedeværelse af gasser/dampe. Kombinationsfilter for organiske, uorganiske, sure uorganiske og basiske gasser/dampe og giftige partikler (f.eks. EN 14387 type ABEK-P3).

Beskyttelse af hænder:

Kemikaliebestandige beskyttelseshandsker (EN ISO 374-1)

Egnede materialer også ved langvarig, direkte kontakt (anbefalet: Beskyttelsesindeks 6, svarende til > 480 minutters gennemtrængningstid efter EN ISO 374-1):

f.eks. nitrilgummi (0,4mm), chlorpregummi (0,5 mm), polyvinylchlorid (0,7 mm), og andre.

Yderligere bemærkning: Oplysningerne er baseret på egne forsøg, faglitterære oplysninger og informationer fra handskefremstillere eller udledt af analogislutninger fra lignende stoffer. Der skal tages hensyn til, at den daglige anvendelsestid for en kemikaliebeskyttelseshandske i praksis på grund af de mange påvirkningsfaktorer (f.eks. temperatur) kan være betydelig kortere end den i henhold til EN 374 bestemte gennemtrængningstid.

På grund af store typeforskelle skal leverandørens anvisninger følges.

Beskyttelse af øjne:

Tætsluttende øjenværn (kemikaliebeskyttelsesbriller) (EN 166)

Beskyttelse af hud:

Kropsbeskyttelse bør vælges afhængigt af virksomhed og mulig påvirkning, f.eks. forklæde, beskyttelsesstøvler, kemikaliebeskyttelsesdragt (i henhold til EN 14605 ved stænk eller EN ISO 13982 ved støv).

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Generelle beskyttelses- og hygiejneforanstaltninger

Behandles i overensstemmelse med god industriel hygiejne og sikkerhedsforanstaltninger. Indånd ikke dampe og støv. Hænder og/eller ansigt vaskes før pauser og ved arbejdstidens ophør.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber**9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Aggregattilstand:	fast
Fysisk form:	pulver
Farve:	hvid
Lugt:	svag lugt, af svovldioxid
Lugtgrænse:	Ikke bestemt på grund af eventuelle sundhedsmæssige risici ved indånding.
nedbrydningspunkt:	ca. 150 °C Litteraturangivelse.
Smeltepunkt:	Stoffet / produktet dekomponerer derfor ikke bestemt.
Kogepunkt:	(1.013 hPa) ikke anvendelig
Antændelighed:	ikke antændelig, ikke selvantændelig (andet)
Nedre eksplosionsgrænse:	For faste stoffer ikke relevante for klassificering og mærkning.
Øvre eksplosionsgrænse:	For faste stoffer ikke relevante for klassificering og mærkning.
Flammepunkt:	Ikke anvendelig, produktet er et faststof
Selvantændelsestemperatur:	Testtype: Selvantændelse ved høje temperaturer.
Termisk nedbrydning:	ikke selvantændelig > 150 °C For at undgå termisk nedbrydning undlad overophedning.
pH-værdi:	3,8 - 4,6 (vand, 5 %(m), 20 °C) Ingen eksisterende data.
Viskositet, kinematisk:	Ikke anvendelig, produktet er et faststof
Viskositet, dynamisk:	ikke bestemt, Ikke anvendelig, produktet er et faststof

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Opløselighed i vand: Litteraturangivelse.
495 g/l
(25 °C)

Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (log Kow):
ikke anvendelig

Damptryk:
ikke anvendelig

relativ densitet:
2,3
(20 °C)

Densitet:
2,3 g/cm³
(20 °C)
Litteraturangivelse.

Partikelkarakteristika

Partikelstørrelsesfordeling: 65 µm	(D10, ISO 13320-1)
228 µm	(D50, ISO 13320-1)
523 µm	(D90, ISO 13320-1)
Partikelstørrelsesfordeling: finkornet -	
Specifik overflade: 4,6 m ² /g	(MSSA, ISO 9227)
10,8 m ² /cm ³	(VSSA, derived from BET)

9.2. Andre oplysninger**Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser**Eksplсивstoffer

eksplosionsfare: På grund af strukturen er produktet klassificeret som ikke eksplosionsfarligt.

Slagsensibilitet: Baseret på den kemiske struktur er der ingen stødfølsomhed.

Oxiderende egenskaber

Brandnærende egenskaber: Produktet klassificeres som ikke brandnærende grundet dets struktur.

Brandfarlige faste stoffer

forbrændingshastighed: Studier er af videnskabelige grunde ikke nødvendige.

Pyrofore egenskaber

Selvantændelsestemperatur: Testtype: Spontan selvantændelighed ved rumtemperatur.

ikke selvantændelig

Selvopvarmende stoffer og blandinger

Selvopvarmende: Dette er ikke et selvopvarmende stof.

Andre sikkerhedskarakteristika

Pakkefylde: 1.100 - 1.300 kg/m³

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

pKA:

ikke anvendelig

Adsorption/vand - jord:

Studier er af videnskabelige grunde
ikke nødvendige.

Overfladespænding:

Grundet den kemiske struktur
forventes ingen overfladeaktivitet.

(andet)

Fordampningshastighed:

Produktet er et ikke-flygtigt faststof.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen farlig reaktioner, hvis forskrifter/henvisninger for lagring og håndtering overholdes.

10.2. Kemisk stabilitet

Produktet er stabilt ved overholdelse af forskrifterne/anvisningerne om lagring og håndtering.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Reaktioner med nitritter. Reaktioner med nitrater. Reaktioner med oxidationsmidler. Ved påvirkning af syrer dannes svovldioxid. Produktet virker ilttærende.

10.4. Forhold, der skal undgås

Undgå fugtighed.

10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer, der skal undgås:

nitritter, nitrater, oxidationsmiddel, syrer

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter:

svovldioxid

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

11.1. Oplysninger om fareklasser i henhold til definitionen i forordning (EF) nr. 1272/2008

Akut toksicitet

Vurdering af akut toksicitet:

Svagt toksisk efter en enkelt indtagelse. Er praktisk taget ikke toksisk efter indånding een gang.

Praktisk taget ikke toksisk efter kontakt med huden en gang. Produktet er ikke fuldstændigt undersøgt. Udsagnene er udledt delvist af produkter med lignende struktur eller sammensætning.

Eksperimentelle/beregnete data:

LD50 rotte (oral): ca. 2.300 mg/kg (Sammenlignelig med OECD guideline 401)

LC50 rotte (inhalativ): > 5,5 mg/l 4 h (OECD Guideline 403)

Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning. Testet som en støv-aerosol.

LD50 rotte (dermal): > 2.000 mg/kg (OECD retningslinie 402)

Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

Irritation

Vurdering af irritationseffekt:

Forårsager alvorlig øjenskade. Forårsager hudirritation.

Eksperimentelle/beregnete data:

Hudætsning/hudirritation

kanin: ikke irriterende (BASF-test)

Hudætsning/hudirritation

In vitro studie: Lokalirriterende. (OECD Guideline 439)

Hudætsning/hudirritation

In vitro studie: Ikke ætsende. (OECD Guideline 435)

Alvorlig øjenskade/øjenirritation

kanin: irreversible skader (OECD Guideline 405)

Sensibilisering ved indånding/hudsensibilisering

Vurdering af sensibilitet:

Virker ikke hudsensibiliserende i dyreforsøg. Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning. En sensibiliserende effekt på særligt sensitive personer kan ikke udelukkes.

Eksperimentelle/beregnete data:

IMouse Local Lymph Node Assay (LLNA) mus: ikke sensibiliserende (OECD Guideline 429)

Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

Kimcellemutagenicitet

Bedømmelse mutagenitet:

I flere forsøg med bakterier og cellekulturer er ingen mutagen virkning fundet. Stoffet viser i forsøg med pattedyr ingen mutagene egenskaber. Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

Carcinogenitet

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Bedømmelse carcinogenitet:

I langtids dyreforsøg viser stoffet ved indgift af store mængder i drikkevand ingen carcinogen virkning.

reproduktionstoksicitet

Vurdering af reproduktionstoksicitet:

Dyreforsøg viser ikke tegn på frugtbarhedsskadende virkning. Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

Udviklingstoksicitet

Vurdering af teratogenicitet:

På basis af dyreforsøg kan fosterskadende virkninger udelukkes.

Erfaring fra mennesker

Eksperimentelle/beregnete data:

Kan medføre overfølsomhedsreaktion på huden hos disponerede personer.

Specifik målorgantoksicitet (enkelt eksponering)

STOT vurdering enkelt:

Baseret på den foreliggende information er en organspecifik toksicitet ikke forventet.

Toksicitet ved gentagen dosering og specifik målorgantoksicitet (gentagen eksponering)

Vurdering af toksicitet ved gentagen dosering:

Ingen stof-specifik organtoksicitet blev observeret efter gentagen administration til forsøgsdyr.

Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

Aspirationsfare

ikke anvendelig

Interaktive effekter

Ingen eksisterende data.

11.2. Oplysninger om andre farer

Hormonforstyrrende egenskaber

Stoffet er ikke blevet identificeret som havende hormonforstyrrende egenskaber i henhold til Forordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens Forordning 2018/605, og det er heller ikke optaget på kandidatlisten over meget problematiske stoffer i henhold til EU REACH artikel 59 på grund af hormonforstyrrende egenskaber.

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Vurdering af akvatisk toksicitet:

Der er stor sandsynlighed for, at produktet er harmløst overfor aquatiske organismer.

Fisketoksicitet:

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

Nominel koncentration. Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

Akvatiske hvirvelløse dyr:

EC50 (48 h) 89 mg/l, *Daphnia magna* (Direktiv 79/831/EØF, statisk)

Nominel koncentration. Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

EC50 (48 h) 230 mg/l, *Daphnia magna* (andet, statisk)

Angivelsen af den toksiske virkning referer til nominel koncentrationen. Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

Vandplante:

EC50 (72 h) 43,8 mg/l (væksthastighed), *Scenedesmus subspicatus* (Algevæksthæmningstest, statisk)

Nominel koncentration. Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

EC50 (72 h) > 100 mg/l (væksthastighed), *Pseudokirchneriella subcapitata* (OECD Guideline 201, statisk)

Nominel koncentration. Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

Mikroorganismer/effekt på aktivt slam:

NOEC (180 min) \geq 1.000 mg/l, (OECD Guideline 209, aquatisk)

Nominel koncentration. Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

Kronisk fisketoksicitet:

NOEC (34 d) \geq 316 mg/l, *Brachydanio rerio* (OECD-Richtlinie 210, Gennemstrømning.)

Angivelsen af den toksiske virkning referer til nominel koncentrationen. Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

Kronisk toksicitet for akvatiske invertebrater:

NOEC (21 d) > 10 mg/l, *Daphnia magna* (OECD Guideline 211, semistatisk)

Nominel koncentration. Produktet er ikke blevet testet. Udtalelsen stammer fra stoffer/produkter med lignende struktur eller sammensætning.

Vurdering af terrestrial toksicitet:

Ingen eksisterende data.

Studie er ikke nødvendig.

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Vurdering af bionedbrydelighed og eliminering (H₂O):

Uorganisk produkt, kan ikke elimineres fra vand via biologisk rensning.

Studier er af videnskabelige grunde ikke nødvendige.

Oplysninger om eliminerbarhed:

Studier er af videnskabelige grunde ikke nødvendige.

Vurdering af stabilitet i vand:

På basis af de strukturelle egenskaber forventes ingen hydrolyse.

Studier er af videnskabelige grunde ikke nødvendige.

Angivelse af stabilitet i vand (hydrolyse):

Studier er af videnskabelige grunde ikke nødvendige.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Vurdering af bioakkumuleringspotentialet.:

Fordelingskoefficienten n-octanol/vand (log Pow) tyder på at akkumulation i organismer ikke kan forventes.

Bioakkumuleringspotentiale:

Fordelingskoefficienten n-octanol/vand (log Pow) tyder på at akkumulation i organismer ikke kan forventes.

12.4. Mobilitet i jord

Bedømmelse af transport mellem miljøområder:

Flygtighed: Fra vandoverfalden fordamper stoffet ikke til atmosfæren. Studier er af videnskabelige grunde ikke nødvendige.

Adsorption i jord: Adsorption til faste jordpartikler forventes ikke. Studier er af videnskabelige grunde ikke nødvendige.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

I henhold til bilag XIII af Forordning (EF) Nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH): Produktet opfylder ikke kriterierne for PBT (persistent/bioakkumulerende/toksisk) og vPvB (meget persistent/meget bioakkumulerende).
Selvklassificering

12.6. Hormonforstyrrende egenskaber

Stoffet er ikke blevet identificeret som havende hormonforstyrrende egenskaber i henhold til Forordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens Forordning 2018/605, og det er heller ikke optaget

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

på kandidatlisten over meget problematiske stoffer i henhold til EU REACH artikel 59 på grund af hormonforstyrrende egenskaber.

12.7. Andre negative virkninger

Resultater af PMT- og vPvM-vurdering

PMT vurdering er ikke anvendelig. vPvM-vurderingen er ikke anvendelig.

Supplerende oplysninger

sumparameter

Kemisk Oxygenforbrug (COD): (beregnet) ca. 140 mg/g

Øvrige økotoksikologiske henvisninger:

I større koncentrationer kan stoffet forårsage et stort kemisk oxygenforbrug i biologiske rensningsanlæg og/eller vandmiljø. Ved forskriftsmæssig udledning i ringe koncentrationer til rensningsanlæg forventes ikke inhiberingen i nedbrydningsaktiviteten i det aktiverede slam.

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Skal i overensstemmelse med de lokale myndigheder for eksempel forbrændes i et egnet anlæg. Nationale og internationale regler og forskrifter skal observeres.

Forurenet emballage:

Forurenet emballage skal tømmes optimalt, og kan derefter genanvendes efter rensning.

PUNKT 14: Transportoplysninger

Landtransport

ADR

	Ikke farligt gods i forhold til transportforskrifterne
UN-nummer eller iD-nummer:	Ikke anvendelig.
UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke anvendelig.
Transportfareklasse(r):	Ikke anvendelig.
Emballagegruppe:	Ikke anvendelig.
Miljøfarer:	Ikke anvendelig.
Særlige forsigtighedsregler for brugeren	Ingen bekendt.

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

RID

	Ikke farligt gods i forhold til transportforskrifterne
UN-nummer eller iD-nummer:	Ikke anvendelig.
UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke anvendelig.
Transportfareklasse(r):	Ikke anvendelig.
Emballagegruppe:	Ikke anvendelig.
Miljøfarer:	Ikke anvendelig.
Særlige forsigtighedsregler for brugeren	Ingen bekendt.

Indenrigssøtransport**ADN**

	Ikke farligt gods i forhold til transportforskrifterne
UN-nummer eller iD-nummer:	Ikke anvendelig.
UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke anvendelig.
Transportfareklasse(r):	Ikke anvendelig.
Emballagegruppe:	Ikke anvendelig.
Miljøfarer:	Ikke anvendelig.
Særlige forsigtighedsregler for brugeren:	Ingen bekendt.

Transport i indenlandstankskib / fartøj til bulkmaterialer

Ikke vurderet

Søtransport**IMDG**

Ikke farligt gods i forhold til transportforskrifterne

UN-nummer eller iD-nummer:	Ikke anvendelig.
UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke anvendelig.
Transportfareklasse(r):	Ikke anvendelig.
Emballagegruppe:	Ikke anvendelig.
Miljøfarer:	Ikke anvendelig.
Særlige forsigtighedsregler for brugeren	Ingen bekendt.

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
Transport hazard class(es):	Not applicable
Packing group:	Not applicable
Environmental hazards:	Not applicable
Special precautions for user	None known

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Lufttransport

IATA/ICAO

Ikke farligt gods i forhold til transportforskrifterne

UN-nummer eller iD-nummer: Ikke anvendelig.

UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ikke anvendelig.

Transportfareklasse(r): Ikke anvendelig.

Emballagegruppe: Ikke anvendelig.

Miljøfarer: Ikke anvendelig.

Særlige forsigtighedsregler for brugeren Ingen bekendt.

Air transport

IATA/ICAO

Not classified as a dangerous good under transport regulations

UN number or ID number: Not applicable

UN proper shipping name: Not applicable

Transport hazard class(es): Not applicable

Packing group: Not applicable

Environmental hazards: Not applicable

Special precautions for user None known

14.1. UN-nummer eller iD-nummer

Se tilsvarende indgange for "UN-nummer eller ID-nummer" for de respektive regler i tabellerne ovenfor.

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Se de modsvarende angivelser for "UN-forsendelsesbetegnelse" i de respektive forskrifter i de ovenstående tabeller.

14.3. Transportfareklasse(r)

Se de modsvarende angivelser for "Transportfareklasse(r)" i de respektive forskrifter i de ovenstående tabeller.

14.4. Emballagegruppe

Se de modsvarende angivelser for "Emballagegruppe" i de respektive forskrifter i de ovenstående tabeller.

14.5. Miljøfarer

Se de modsvarende angivelser for "Miljøfarer" i de respektive forskrifter i de ovenstående tabeller.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Se de modsvarende angivelser for "Særlige forsigtighedsregler for brugeren" i de respektive forskrifter i de ovenstående tabeller.

14.7. Søtransport i bulk i henhold til IMO-instrumenter

Søtransport i bulk er ikke tiltænkt.

Maritime transport in bulk according to IMO instruments

Maritime transport in bulk is not intended.

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Forbud, restriktioner og autorisationer

Bilag XVII til Forordning (EF) Nr.1907/2006: Nummer på liste: 75

Hvis yderligere lovgivning er gældende, der ikke allerede er anført andre steder i dette sikkerhedsdatablad, vil det være beskrevet i dette underpunkt.

Unge under 18 år må som hovedregel ikke arbejde med dette produkt, jf. bekendtgørelsen om unges arbejde (Danmark).

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Kemikaliesikkerhedsvurdering gennemført

PUNKT 16: Andre oplysninger

Vurdering af fareklasserne i henhold til FN GHS-kriterierne (i dens seneste udgave)

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

Den fulde ordlyd af klassificeringerne, herunder fareklasser og faresætninger, hvis nævnt i sektion 2 eller 3:

Skin Irrit.	Hudirritation
Eye Dam.	Alvorlig øjenskade
Acute Tox.	Akut toksicitet
H318	Forårsager alvorlig øjenskade.
H315	Forårsager hudirritation.
H302	Farlig ved indtagelse.
EUH031	Udvikler giftig gas ved kontakt med syre.

Forkortelser

ADR = Europæisk Konvention om international Transport af Farligt Gods ad Vej. **ADN** = Europæisk konvention om international transport af farligt gods ad indre vandveje. **ATE** = estimat for akut toksicitet. **CAO** = Cargo Aircraft Only Label. **CAS** = Chemical Abstracts Service. **CLP** = Klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger. **DIN** = tysk institut for standardisering. **DNEL** = afledt nuleffektniveau. **EC50** = gennemsnitlig effektiv koncentration, der udløser en anden defineret virkning end døden i forsøgspopulationen. **EF** = Det Europæiske Fællesskab. **EN** = europæisk standard. **IARC** = Det Internationale Agentur for Kræftforskning. **IATA** = International Air Transport Association. **IBC-code** = Internationale kode for konstruktion og udrustning af skibe, som fører farlige kemikalier i bulk. **IMDG** = international kode for søtransport af farligt gods. **ISO** = internationale standardiseringsorganisation. **STEL** = Korttidseksponerings grænseværdi. **LC50** = dødelig koncentration, som refererer til 50% af den observerede population. **LD50** = dødelig dosis, der refererer til 50% af den observerede population. **TLV** = Threshold Limit Value (grænseværdi). **MARPOL** = internationale konvention om forebyggelse af

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfid food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

forurening fra skibe. **NEN** = nederlandsk standard. **NOEC** = No Observed Effect Concentration. **OEL** = Occupational Exposure Limit. **OECD** = Organisation for økonomisk samarbejde og udvikling. **PBT** = persistent, bioakkumulerende og toksisk. **PNEC** = forventet nuleffektkoncentration. **PPM** = parts per million. **RID** = Reglement for international befordring af farligt gods med jernbane. **TWA** = tidsvægtet gennemsnit. **UN-nummer** = UN-nummer ved transport af farligt gods. **vPvB** = meget persistent og meget bioakkumulerende.

De data, der er indeholdt i dette sikkerhedsdatablad, er baseret på vores nuværende viden og erfaringer og beskriver produktet udelukkende med hensyn til sikkerhedskrav. Dette sikkerhedsdatablad er hverken et analysecertifikat eller et teknisk datablad og skal ikke forveksles med en specifikations aftale. En aftalt beskaffenhed eller egnethed af produktet til et konkret anvendelsesområde kan ikke afledes af de i sikkerhedsdatabladets angivne identificerede anvendelser. Det påhviler modtageren af produktet at overholde ejendomsrettigheder samt eksisterende love og bestemmelser.

Lodrette streger i venstre margen henviser til ændringer i.f.t. den sidste udgave.

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Bilag: Eksponeringsscenarier

Indholdsfortegnelse

1. Formulering af gødningsprodukter, Landbrug, skovbrug, fiskeri
F; ERC3; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28; PC12
2. Formulering, Anvendelse i/som fotokemikalie/r
F; ERC2, ERC3; PROC3, PROC4, PROC5, PROC8b, PROC9, PROC15, PROC26, PROC28
3. Formulering, Anvendelse i levnedsmiddelindustrien
F; ERC2, ERC3; PROC3, PROC4, PROC5, PROC8b, PROC9, PROC15, PROC26, PROC28
4. Formulering & omemballering af stoffer og blandinger
F; ERC3
5. Anvendelse som mellemprodukt, (anvendelse i industrielle anlæg)
IS; SU8, SU9; ERC6a; PROC3, PROC1, PROC15, PROC26, PROC28
6. Anvendelse i vandbehandlingsmidler, Anvendelse i minedriftskemikalier, Hav og offshore, Anvendelse i overfladebehandlingsprodukter, Anvendelse ved metaloverfladebehandling, (anvendelse i industrielle anlæg)
IS; SU2a, SU2b, SU23; ERC6b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28
7. Anvendelse i levnedsmiddelindustrien, (anvendelse i industrielle anlæg)
IS; SU4; ERC6b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28
8. Anvendelse i/som fotokemikalie/r, (anvendelse i industrielle anlæg)
IS; SU6b, SU7; ERC6b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC7, PROC8b, PROC9, PROC10, PROC13, PROC15, PROC26, PROC28
9. Anvendelse i/som kunstgødning, Landbrug, skovbrug, fiskeri, (anvendelse i professionelle anlæg)
PW; SU1; ERC8e; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC19, PROC21, PROC26; PC12
10. Anvendelse i vandbehandlingsmidler, Anvendelse i minedriftskemikalier, Hav og offshore, Anvendelse i overfladebehandlingsprodukter, Anvendelse ved metaloverfladebehandling, (anvendelse i professionelle anlæg)
PW; SU2a, SU2b, SU23; ERC8b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC19, PROC26
11. Anvendelse i levnedsmiddelindustrien, (anvendelse i professionelle anlæg)
PW; SU4; ERC8b; PROC3, PROC4, PROC5, PROC8a, PROC8b, PROC9, PROC10, PROC11, PROC13, PROC19, PROC26
12. Anvendelse i/som fotokemikalie/r, (anvendelse i professionelle anlæg)
PW; SU6b, SU7; ERC8e; PROC3, PROC4, PROC5, PROC8b, PROC8a, PROC9, PROC10, PROC11, PROC13, PROC15, PROC19, PROC26
13. Anvendelse i/som kunstgødning, (flydende produkter), (konsument anvendelse)
C; ERC8e; PC12
14. Anvendelse i/som fotokemikalie/r, (konsument anvendelse)
C; ERC8e; PC30

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

15. Formulering & omemballering af stoffer og blandinger
 IS; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28

1. Kort titel på eksponeringsscenario

Formulering af gødningsprodukter, Landbrug, skovbrug, fiskeri
 F; ERC3; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC26, PROC28; PC12

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC3: Formulering til en fast matrix Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
Produktionsforhold	
Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC3: Fremstilling eller formulering i den kemiske industri i lukkede batchprocesser med kontrolleret lejlighedsvis eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC4: Kemisk produktion med mulighed for eksponering. Anvendelsesområde: Industriel

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC5: Blanding eller iblanding i batchprocesser Anvendelsesområde: Industriel
<i>Produktionsforhold</i>	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
<i>Risikohåndteringsforanstaltninger</i>	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC15: Anvendelse som laboratoriereagens Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

<p>personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.</p>	
<p>Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.</p>	
<p>Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.</p>	
<p>Undgå kontakt med øjne.</p>	
<p>Anvend egnet øjebeskyttelse.</p>	
<p>Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.</p>	
<p>Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug</p>	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC28: Manuel vedligeholdelse (rengøring og reparation) af maskiner Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

2. Kort titel på eksponeringsscenario

Formulering, Anvendelse i/som fotokemikalie/r

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

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC2: formulering til en blanding Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
Produktionsforhold	
Bidragende eksponeringsscenario	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

omfattede Use Descriptors	ERC3: Formulering til en fast matrix Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
----------------------------------	---

Produktionsforhold

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC3: Fremstilling eller formulering i den kemiske industri i lukkede batchprocesser med kontrolleret lejlighedsvis eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser. Anvendelsesområde: Industriel

Produktionsforhold

Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa

Risikohåndteringsforanstaltninger

Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC4: Kemisk produktion med mulighed for eksponering. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC5: Blanding eller iblanding i batchprocesser Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådeligt der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC8b: Overførsel af stof eller blanding (påfyldning og udtømning) på dedikerede anlæg Anvendelsesområde: Industriel
	Yderligere PROC(er) dækket: Overførsel af stof eller kemisk produkt til små beholdere (dedikeret linje til påfyldning, herunder vejning)
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC15: Anvendelse som laboratoriereagens Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådelighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

såsnart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærved ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov. Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC28: Manuel vedligeholdelse (rengøring og reparation) af maskiner Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

3. Kort titel på eksponeringsscenario

Formulering, Anvendelse i levnedsmiddelindustrien

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

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

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC2: formulering til en blanding Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
Produktionsforhold	
Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC3: Formulering til en fast matrix Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
Produktionsforhold	
Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC3: Fremstilling eller formulering i den kemiske industri i lukkede batchprocesser med kontrolleret lejlighedsvis eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

vedligeholdelse af udstyr og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario

omfattede Use Descriptors	PROC4: Kemisk produktion med mulighed for eksponering. Anvendelsesområde: Industriel
<i>Produktionsforhold</i>	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC5: Blanding eller iblanding i batchprocesser Anvendelsesområde: Industriel
<i>Produktionsforhold</i>	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
<i>Risikohåndteringsforanstaltninger</i>	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC8b: Overførsel af stof eller blanding (påfyldning og udtømning) på dedikerede anlæg Anvendelsesområde: Industriel
	Yderligere PROC(er) dækket: Overførsel af stof eller kemisk produkt til små beholdere (dedikeret linje til påfyldning, herunder vejning)
<i>Produktionsforhold</i>	
Fysisk tilstand	flydende

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC15: Anvendelse som laboratoriereagens Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udstyr og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Industriel
<i>Produktionsforhold</i>	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
<i>Risikohåndteringsforanstaltninger</i>	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværende ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC28: Manuel vedligeholdelse (rengøring og reparation) af maskiner Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværende ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

4. Kort titel på eksponeringsscenario

Formulering & omemballering af stoffer og blandinger

F; ERC3

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC3: Formulering til en fast matrix Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
Produktionsforhold	

5. Kort titel på eksponeringsscenario

Anvendelse som mellemprodukt, (anvendelse i industrielle anlæg)

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

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC6a: Anvendelse af mellemprodukt Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
Produktionsforhold	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC3: Fremstilling eller formulering i den kemiske industri i lukkede batchprocesser med kontrolleret lejlighedsvis eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser. Anvendelsesområde: Industriel
	Yderligere PROC(er) dækket: Kemisk produktion eller raffinering i lukket proces uden sandsynlighed for

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

	eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser.
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC15: Anvendelse som laboratoriereagens Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC28: Manuel vedligeholdelse (rengøring og reparation) af maskiner Anvendelsesområde: Industriel
<i>Produktionsforhold</i>	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
<i>Risikohåndteringsforanstaltninger</i>	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

6. Kort titel på eksponeringsscenario

Anvendelse i vandbehandlingsmidler, Anvendelse i minedriftskemikalier, Hav og offshore, Anvendelse i overfladebehandlingsprodukter, Anvendelse ved metaloverfladebehandling, (anvendelse i industrielle anlæg)

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

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC6b: Anvendelse af et reaktivt teknisk hjælpestof på et industrianlæg (ingen inkludering i eller på artikler) Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
Produktionsforhold	
Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC3: Fremstilling eller formulering i den kemiske industri i lukkede batchprocesser med kontrolleret lejlighedsvis eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværende ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventiltion er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventiltion er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC4: Kemisk produktion med mulighed for eksponering. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventiltation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventiltation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC5: Blanding eller iblanding i batchprocesser Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC15: Anvendelse som laboratoriereagens Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværende ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udstyr og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.

Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.

Bidragende eksponeringsscenario

omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Industriel
----------------------------------	---

Produktionsforhold

Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa

Risikohåndteringsforanstaltninger

Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC28: Manuel vedligeholdelse (rengøring og reparation) af maskiner Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

såsnart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfid food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

7. Kort titel på eksponeringsscenario

Anvendelse i levnedsmiddelindustrien, (anvendelse i industrielle anlæg)

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

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC6b: Anvendelse af et reaktivt teknisk hjælpestof på et industrianlæg (ingen inkludering i eller på artikler) Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
Produktionsforhold	
Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC3: Fremstilling eller formulering i den kemiske industri i lukkede batchprocesser med kontrolleret lejlighedsvis eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC4: Kemisk produktion med mulighed for eksponering. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egne kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario

omfattede Use Descriptors	PROC5: Blanding eller iblanding i batchprocesser Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærved ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC15: Anvendelse som laboratoriereagens Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC28: Manuel vedligeholdelse (rengøring og reparation) af maskiner Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfid food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

8. Kort titel på eksponeringsscenario

Anvendelse i/som fotokemikalie/r, (anvendelse i industrielle anlæg)

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

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC6b: Anvendelse af et reaktivt teknisk hjælpestof på et industrieanlæg (ingen inkludering i eller på artikler) Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
Produktionsforhold	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC3: Fremstilling eller formulering i den kemiske industri i lukkede batchprocesser med kontrolleret lejlighedsvis eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC4: Kemisk produktion med mulighed for

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

	eksponering. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjneskytelse.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventiltion er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventiltion er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC5: Blanding eller iblanding i batchprocesser Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC7: Industriel sprøjtning Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under	0,0001 Pa

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

anvendelsen	
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario

omfattede Use Descriptors	PROC8b: Overførsel af stof eller blanding (påfyldning og udtømning) på dedikerede anlæg Anvendelsesområde: Industriel
	Yderligere PROC(er) dækket: Overførsel af stof eller kemisk produkt til små beholdere (dedikeret linje til påfyldning, herunder vejning)

Produktionsforhold

Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa

Risikohåndteringsforanstaltninger

Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværende ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til	
--	--

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC10: Påføring med rulle eller pensel Anvendelsesområde: Industriel
<i>Produktionsforhold</i>	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Risikohåndteringsforanstaltninger

Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværende ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.

Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.

Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.

Undgå kontakt med øjne.

Anvend egnet øjnebeskyttelse.

Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.

Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC13: Behandling af artikler ved dypning og hældning Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærved ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC15: Anvendelse som laboratoriereagens Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventiltation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventiltation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC28: Manuel vedligeholdelse (rengøring og reparation) af maskiner Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfid food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

9. Kort titel på eksponeringsscenario

Anvendelse i/som kunstgødning, Landbrug, skovbrug, fiskeri, (anvendelse i professionelle anlæg)
 PW; SU1; ERC8e; PROC3, PROC4, PROC5, PROC15, PROC19, PROC21, PROC26; PC12

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC8e: Vidt udbredt anvendelse af et reaktivt teknisk hjælpestof (ingen inkludering i eller på artikler, udendørs) Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
Produktionsforhold	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC3: Fremstilling eller formulering i den kemiske industri i lukkede batchprocesser med kontrolleret lejlighedsvis eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser. Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

implementeret Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario**omfattede Use Descriptors**

PROC4: Kemisk produktion med mulighed for eksponering.

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

	Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario

omfattede Use Descriptors	PROC5: Blanding eller iblanding i batchprocesser Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC15: Anvendelse som laboratoriereagens Anvendelsesområde: Professionel
<i>Produktionsforhold</i>	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Risikohåndteringsforanstaltninger

Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.

Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.

Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.

Undgå kontakt med øjne.

Anvend egnet øjnebeskyttelse.

Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.

Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egne kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario

omfattede Use Descriptors	PROC19: Manuelle aktiviteter der indebærer håndkontakt Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærved ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC21: Lavenergihåndtering af stoffer, som er bundet i/på materialer eller artikler Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	Faststof, ringe støvafgivelse
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

<p>kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværende ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.</p>	
<p>Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.</p>	
<p>Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.</p>	
<p>Undgå kontakt med øjne.</p>	
<p>Anvend egnet øjnebeskyttelse.</p>	
<p>Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.</p>	
<p>Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer</p>	
<p>Sørg for, at manuel aktivitet</p>	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdate 23.10.2025

system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

10. Kort titel på eksponeringsscenario

Anvendelse i vandbehandlingsmidler, Anvendelse i minedriftskemikalier, Hav og offshore, Anvendelse i overfladebehandlingsprodukter, Anvendelse ved metaloverfladebehandling, (anvendelse i professionelle anlæg)

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

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC8b: Vidt udbredt anvendelse af et reaktivt teknisk hjælpestof (ingen inkludering i eller på artikler, indendørs) Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Produktionsforhold**Bidragende eksponeringsscenario**

omfattede Use Descriptors	PROC3: Fremstilling eller formulering i den kemiske industri i lukkede batchprocesser med kontrolleret lejlighedsvis eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser. Anvendelsesområde: Professionel
----------------------------------	--

Produktionsforhold

Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa

Risikohåndteringsforanstaltninger

Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC4: Kemisk produktion med mulighed for eksponering. Anvendelsesområde: Professionel
<i>Produktionsforhold</i>	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
<i>Risikohåndteringsforanstaltninger</i>	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærved ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC5: Blanding eller iblanding i batchprocesser Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC15: Anvendelse som laboratoriereagens Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

vedligeholdelse af udstyr og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC19: Manuelle aktiviteter der indebærer håndkontakt Anvendelsesområde: Professionel
<i>Produktionsforhold</i>	
Fysisk tilstand	flydende

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Professionel
<i>Produktionsforhold</i>	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
<i>Risikohåndteringsforanstaltninger</i>	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

11. Kort titel på eksponeringsscenario

Anvendelse i levnedsmiddelindustrien, (anvendelse i professionelle anlæg)

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

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger**Bidragende eksponeringsscenario**

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

omfattede Use Descriptors	ERC8b: Vidt udbredt anvendelse af et reaktivt teknisk hjælpestof (ingen inkludering i eller på artikler, indendørs) Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
----------------------------------	---

Produktionsforhold

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC3: Fremstilling eller formulering i den kemiske industri i lukkede batchprocesser med kontrolleret lejlighedsvis eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser. Anvendelsesområde: Professionel

Produktionsforhold

Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa

Risikohåndteringsforanstaltninger

Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærved ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC4: Kemisk produktion med mulighed for eksponering. Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværende ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjneskyddelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC5: Blanding eller iblanding i batchprocesser Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådelighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC8a: Overførsel af stof eller blanding (påfyldning og udtømning) på ikke-dedikerede anlæg. Anvendelsesområde: Professionel
	Yderligere PROC(er) dækket: Overførsel af stof eller blanding (påfyldning og udtømning) på dedikerede anlæg Overførsel af stof eller kemisk produkt til små beholdere (dedikeret linje til påfyldning, herunder vejning)
<i>Produktionsforhold</i>	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
<i>Risikohåndteringsforanstaltninger</i>	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjneskytelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC10: Påføring med rulle eller pensel Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådelighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC11: Ikke-industriel sprøjtning Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærved ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC13: Behandling af artikler ved dypning og hældning Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC19: Manuelle aktiviteter der indebærer håndkontakt Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

vedligeholdelse af udstyr og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario

omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Professionel
<i>Produktionsforhold</i>	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

12. Kort titel på eksponeringsscenario

Anvendelse i/som fotokemikalie/r, (anvendelse i professionelle anlæg)

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

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC8e: Vidt udbredt anvendelse af et reaktivt teknisk hjælpestof (ingen inkludering i eller på artikler, udendørs) Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
<i>Produktionsforhold</i>	
Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC3: Fremstilling eller formulering i den kemiske industri i lukkede batchprocesser med kontrolleret lejlighedsvis eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser. Anvendelsesområde: Professionel
<i>Produktionsforhold</i>	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
<i>Risikohåndteringsforanstaltninger</i>	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværende ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC4: Kemisk produktion med mulighed for eksponering. Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC5: Blanding eller iblanding i batchprocesser Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjneskytelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet.,	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC8b: Overførsel af stof eller blanding (påfyldning og udtømning) på dedikerede anlæg Anvendelsesområde: Professionel
	Yderligere PROC(er) dækket: Overførsel af stof eller blanding (påfyldning og udtømning) på ikke-dedikerede anlæg. Overførsel af stof eller kemisk produkt til små beholdere (dedikeret linje til påfyldning, herunder vejning)
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC10: Påføring med rulle eller pensel Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjneskytelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet.,	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC11: Ikke-industriel sprøjtning Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådeligt der, hvor emission forekommer.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC13: Behandling af artikler ved dypning og hældning Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværende ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC15: Anvendelse som laboratoriereagens Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario

omfattede Use Descriptors	PROC19: Manuelle aktiviteter der indebærer håndkontakt Anvendelsesområde: Professionel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Professionel

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

13. Kort titel på eksponeringsscenario

Anvendelse i/som kunstgødning, (flydende produkter), (konsument anvendelse)

C; ERC8e; PC12

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC8e: Vidt udbredt anvendelse af et reaktivt teknisk hjælpestof (ingen inkludering i eller på artikler, udendørs) Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller risikokarakterisering.
Produktionsforhold	

14. Kort titel på eksponeringsscenario

Anvendelse i/som fotokemikalie/r, (konsument anvendelse)

C; ERC8e; PC30

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	ERC8e: Vidt udbredt anvendelse af et reaktivt teknisk hjælpestof (ingen inkludering i eller på artikler, udendørs) Eftersom ingen miljøfare blev identificeret, blev der ikke udført nogen miljørelateret eksponeringsvurdering eller

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

	risikokarakterisering.
Produktionsforhold	

15. Kort titel på eksponeringsscenario

Formulering & omemballering af stoffer og blandinger

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

Kontrol af eksponering og risikohåndteringsforanstaltninger

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC3: Fremstilling eller formulering i den kemiske industri i lukkede batchprocesser med kontrolleret lejlighedsvis eksponering eller processer med lignende indeslutningsbetingelser. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC4: Kemisk produktion med mulighed for eksponering. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for,	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

<p>at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværende ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.</p>	
<p>Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.</p>	
<p>Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.</p>	
<p>Undgå kontakt med øjne.</p>	
<p>Anvend egnet øjnebeskyttelse.</p>	
<p>Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.</p>	
<p>Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer</p>	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC5: Blanding eller iblanding i batchprocesser Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC15: Anvendelse som laboratoriereagens Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsskærm, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsskærm, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksposteringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærværd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er tilrådeligt der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC26: Håndtering af uorganiske faste stoffer ved omgivelsestemperatur. Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærved ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
Yderligere råd om god praksis	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfit food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

Bidragende eksponeringsscenario	
omfattede Use Descriptors	PROC28: Manuel vedligeholdelse (rengøring og reparation) af maskiner Anvendelsesområde: Industriel
Produktionsforhold	
Fysisk tilstand	flydende
Damptryk af stoffet under anvendelsen	0,0001 Pa
Risikohåndteringsforanstaltninger	
Minimer antallet af eksponerede personale. Sørg for, at arbejdstager er adskilt fra emissionskilden. Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Kontrol til at verificere at den korrekte anvendelse af risikohåndteringsforanstaltningerne og at anvendelsesbetingelserne bliver fulgt er etableret. Giv grunduddannelse til medarbejdere for at forebygge/minimere eksponeringer. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Daglig rengøring af udstyret og arbejdsområdet. Fjern forureninger så snart de forekommer. Sørg for, at god arbejdspladspraksis er implementeret. Det skal sikres, at nærvæd ulykker bliver dokumenteret. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af udrustning og maskiner. Begræns adgang til autoriseret personale. Aktiviteten skal kun udføres af særligt uddannet personale for at forhindre/minimere eksponering. Vaks straks ved hudforurening.	
Indkapsles ved behov Sørg for, at emissionskilden er indesluttet. Sørg for en god standard ventilation (ikke mindre end 3 - 5 luftudskiftninger pr. time). Håndtering af stoffet i lukket system. Sørg for, at emissionskilden er indkapslet og for, at lokal punktudsugning er til rådighed der, hvor emission forekommer.	
Regelmæssig rengøring af udstyr og arbejdsområde., Skift handsker, når aktiviteten varer mere end gennembrudstiden., Bær et egnet ansigtsværn, Undgå indånding af	

BASF Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer.

Dato / revideret den: 06.10.2025

Version: 14.0

Dato / Forrige version: 09.01.2023

Forrige version: 13.0

Produkt: **Kaliumdisulfid food grade (E224)**

(ID nr. 30042359/SDS_GEN_DK/DA)

trykdato 23.10.2025

produktet.	
Undgå kontakt med øjne.	
Anvend egnet øjnebeskyttelse.	
Undgå kontakt med kontamineret værktøj. Undgå hudkontakt. Undgå sprøjtning. Vaks straks ved hudforurening.	
Bær et egnet ansigtsværn, Bær egnet beskyttelsesdragt for at undgå eksponering af huden., Anvend kemikaliebestandige handsker., Anvend passende arbejdstøj., Brug egnede kemisk modstandsdygtige handsker med ærmer	
Sørg for, at manuel aktivitet minimeres. Sørg for, at intet inhalerbart støv bliver dannet.	
Undgå indånding af produktet., Anvend et egnet åndedrætsværn.	
<i>Eksponeringsberegning og henvisning til eksponeringskilden</i>	
Vurderingsmetode	Kvalitativ vurdering
<i>Yderligere råd om god praksis</i>	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
Lokal punktudsugning og / eller god almen ventilation er / er tilrådeligt.	
