

## **VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

Op basis van Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) Artikel 31 en Bijlage II

# **Schilderskit**

## 1. Identificatie van de stof of het preparaat en van de onderneming

#### 1.1 Identificatie van de stof of het preparaat:

Productnaam: Schilderskit

#### 1.2 Gebruik van de stof of het preparaat:

Dichtingskit

#### 1.3 Identificatie van de onderneming:

SOUDAL N.V. Everdongenlaan 18-20 B-2300 Turnhout Tel: +32 14 42 42 31 Fax: +32 14 44 39 71 msds@soudal.com

#### 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen:

24u/24u: +32 14 58 45 45 (BIG)

## Identificatie van de gevaren

#### DSD/DPD

Niet ingedeeld als geva<mark>arlijk overeenkomstig de criteria van ri</mark>chtlijn 67/548/EEG en/of 1999/45/EG

#### Andere gevaren

Licht irriterend voor de ogen

## 3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Dit mengsel bevat geen meldingsplichtige stoffen

## 4. Eerstehulpmaatregelen

#### 4.1 Na inademen:

Breng het slachtoffer in de frisse lucht

Bij ademhalingsproblemen: arts/medische dienst raadplegen

#### 4.2 Contact met de huid:

Spoelen met water

Slachtoffer naar arts brengen als irritatie aanhoudt

#### 4.3 Contact met de ogen:

Onmiddellijk met veel water spoelen

Slachtoffer naar oogarts brengen als irritatie aanhoudt

#### 4.4 Na inslikken:

Mond spoelen met water

Indien men zich onwel voelt: medische dienst/arts raadplegen

# 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

#### 5.1 Geschikte blusmiddelen:

Verneveld water Polyvalent schuim

#### 5.2 Te mijden blusmiddelen:

Geen te mijden blusmiddelen gekend

Opgesteld door: Brandweerinformatiecentrum voor Gevaarlijke Stoffen vzw (BIG)

Technische Schoolstraat 43 A, B-2440 Geel

http://www.big.be

Reden van herziening: REACH

Herzieningsnummer: 0100

Datum van uitgave: 2002-04-17 Datum van herziening: 2011-05-23

87 - 294 - 15960 - NL

Productnummer: 37960

#### 5.3 Speciale blootstellingsgevaren:

Bij verbranding: vorming van giftige en bijtende gassen/dampen (waterstofchloride, koolstofmonoxide/koolstofdioxide) en vorming van kleine hoeveelheden zwaveloxiden

#### 5.4 Instructies:

Geen specifieke blusinstructies vereist

#### 5.5 Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden:

Handschoenen

Beschermende kleding

Bij verhitting/verbranding: ademluchttoestel

## 6. Maatregelen bij onopzettelijk vrijkomen van de stof of het preparaat

#### 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:

Zie rubriek 8.2

#### 6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen:

Passende maatregelen neme<mark>n om verspreiding in het milieu te voo</mark>rkomen Zie rubriek 13

#### 6.3 Reinigingsmethoden:

Morsstof opscheppen in afsluitbare vaten
Bevuilde oppervlakten reinigen met zeepoplossing

Na werkzaamheden kleding en materiaal reinigen

## Hantering en opslag

#### 7.1 Hantering:

Normale hygiëne

#### 7.2 Opslag:

#### Voorwaarden voor veilige opslag:

In orde met de wettelijke normen

Opslaan bij kamertemperatuur

Maximale opslagtijd: 1 jaar

#### Product verwijderd houden van:

Geen gegevens beschikbaar

#### Geschikt verpakkingsmateriaal:

kunststof

#### 7.3 Specifiek gebruik:

Zie de aanwijzingen van de fabrikant voor het geïdentificeerde gebruik

# 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

#### 8.1 Grenswaarden voor blootstelling:

8.1.1 Beroepsmatige blootstelling:

Indien grenswaarden van toepassing en beschikbaar zijn, worden deze hieronder weergegeven.

#### 8.1.2 Meetnormen:

Productnaam	Test	Nummer	Opmerking	
Niet van toepassing				

#### 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling:

8.2.1 Beheersing van beroepsmatige blootstelling:

Werken in open lucht/onder plaatselijke afzuiging/met ventilatie of met ademhalingsbescherming

Persoonlijke beschermingsmiddelen:

a) Bescherming van de ademhalingswegen:

Geen adembescherming vereist bij normaal gebruik

b) Bescherming van de handen:

Handschoenen

c) Bescherming van de ogen:

d) Bescherming van de huid:

Herzieningsnummer: 0100 Productnummer: 37960 2/5

Beschermkleding

8.2.2 Beheersing van milieublootstelling: Zie rubrieken 6.2, 6.3 en 13

## 9. Fysische en chemische eigenschappen

#### 9.1 Algemene informatie:

Verschijningsvorm	Pasta
Geur	Kenmerkende geur
Kleur	Kleurvariabel

#### 9.2 Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu:

Relatieve dichtheid		1.	7
---------------------	--	----	---

#### 9.3 Overige informatie:

## 10. Stabiliteit en reactiviteit

#### 10.1 Te vermijden omstandigheden:

#### Mogelijk brandgevaar

Geen gegevens beschikbaar

#### Stabiliteit

Stabiel onder normale omstandigheden

#### 10.2 Te vermijden materialen:

Geen gegevens beschikbaar

## 10.3 Gevaarlijke ontleding<mark>sproducten:</mark>

Bij verbranding: vorming van giftige en bijtende gassen/dampen (waterstofchloride, koolstofmonoxide/koolstofdioxide) en vorming van kleine hoeveelheden zwaveloxiden

## 11. Toxicologische informatie

#### 11.1 Acute toxiciteit:

Geen (test)data beschikbaar

#### 11.2 Chronische toxiciteit:

Niet opgenomen in carcinogeniteitsklasse (IARC,EG,TLV,MAK) Niet opgenomen in mutageniteitsklasse (EG,MAK) Niet geklasseerd als giftig voor de voortplanting (EG)

### 11.3 Acute effecten/symptomen:

#### Inademing:

Geen effecten bekend

#### **Huidcontact:**

Geen effecten bekend

#### Oogcontact:

Lichte irritatie

#### Inslikken:

Misselijkheid

#### 11.4 Chronische effecten:

Geen effecten bekend

# 12. Ecologische informatie

#### 12.1 Ecotoxiciteit:

Geen (test)data beschikbaar

#### 12.2 Mobiliteit:

Vluchtige organische stoffen (VOS)

< 1 %

Herzieningsnummer: 0100 Productnummer: 37960



3/5

Oplosbaarheid/reactie in water

#### 12.3 Persistentie en afbreekbaarheid:

Geen gegevens over biologische afbreekbaarheid in water

#### 12.4 Mogelijke bioaccumulatie:

Geen gegevens beschikbaar over bioaccumulatie

#### 12.5 Resultaten van PBT-beoordeling:

Niet van toepassing, gebaseerd op beschikbare informatie

#### 12.6 Andere schadelijke effecten:

Niet gevaarlijk voor de ozonlaag (1999/45/EG)

Literatuur vermeldt: oplosbaar in water

## 13. Instructies voor verwijdering

#### 13.1 Afvalvoorschriften:

Afvalstofcode (Richtlijn 2008/98/EG, beschikking 2001/118/EG)

08 04 : afval van BFLG van lijm en kit (inclusief vochtwerende producten)

08 04 10 : niet onder 08 04 09 vallend afval van lijm en kit

Afhankelijk van de industrie<mark>tak en het productieproces kunnen oo</mark>k andere EURAL-codes van toepassing zijn Kan beschouwd worden als <mark>niet-gevaarlijk afval volgens Richtlijn 20</mark>08/98/EG

#### 13.2 Verwijderingsmethoden:

Naar vergunde verbrandings<mark>oven voor chloorhoudend afval met te</mark>rugwinning van energie Afval verwijderen volgens lokale en/of nationale voorschriften

#### 13.3 Verpakking:

Afvalstofcode verpakking (Richtlijn 2008/98/EG)

15 01 02 : kunststofverpakking

## 14. Informatie met betrekking tot het vervoer

# ADR Vervoer Niet onderworpen UN-nummer Klasse Verpakkingsgroep Identificatienummer van het gevaar Classificatiecode Etiketten Merkteken milieugevaarlijke stof nee

#### RID

Vervoer		Niet onderworpen
UN-nummer		
Klasse		
Verpakkingsgroep		
Classificatiecode		
Etiketten		
Merkteken milieugevaarlijke	stof	nee

#### ADN

Vervoer	Niet onderworpen
UN-nummer	
Klasse	
Verpakkingsgroep	
Classificatiecode	
Etiketten	
Merkteken milieugevaarlijke stof	nee

Herzieningsnummer: 0100 Productnummer: 37960 4 / 5

#### IMO

Vervoer		Niet onderworpen
UN-nummer		-
Klasse		
Verpakkingsgroep		
Etiketten		
Marine pollutant		
Merkteken milieugevaarlijke	estof	nee

#### **ICAO**

Vervoer	Niet onderworpen
UN-nummer	
Klasse	
Verpakkingsgroep	
Etiketten	
Merkteken milieugevaarlijke stof	nee

## 15. Wettelijk verplichte informatie

#### 15.1 EU-wetgeving:

#### DSD/DPD

Niet ingedeeld als gevaarlijk volgens Richtlijn 67/548/EEG en/of Richtlijn 1999/45/EG

#### 15.2 Nationale voorschriften:

#### Nederland

Waterbezwaarlijkheid (Nederland) 11

Afvalidentificatie andere afvalstoffenlijsten LWCA (Nederland): KGA categorie 04

**Duitsland** 

WGK

Classificatie waterverontreinigend op basis van componenten volgens Verwaltungsvorschrift wassergefährdender Stoffe (VwVwS) van 27 juli 2005 (Anhang 4)

## 16. Overige informatie

De informatie op dit veiligheidsinformatieblad is opgesteld op basis van de aan BIG geleverde gegevens en samples. De opstelling gebeurde naar best vermogen en volgens de stand van kennis op dat ogenblik. Het veiligheidsinformatieblad geeft slechts een richtlijn voor de veilige behandeling, gebruik, verbruik, opslag, vervoer, en verwijdering van de onder punt 1 vermelde stoffen/preparaten/mengsels. Van tijd tot tijd worden nieuwe veiligheidsinformatiebladen opgesteld. Enkel de meest recente versies mogen worden gebruikt. Oude exemplaren dienen te worden vernietigd. Tenzij verbatim anders is aangegeven op het veiligheidsinformatieblad is de informatie niet geldig voor de stoffen/preparaten/mengsels in meer zuivere vorm, vermengd met andere stoffen of in processen. Het veiligheidsinformatieblad biedt geen kwaliteitsspecificatie van de betrokken stoffen/preparaten/mengsels.

Het naleven van de aanwijzingen op dit veiligheidsinformatieblad ontslaat de gebruiker niet van de plicht alle maatregelen te nemen welke het gezond verstand, de regelgevingen en de aanbevelingen terzake ingeven of welke noodzakelijk en/of nuttig zijn op basis van de concrete toepassingsomstandigheden. BIG waarborgt noch de correctheid, noch de volledigheid van de weergegeven informatie. Het gebruik van dit veiligheidsinformatieblad is onderworpen aan de licentie- en aansprakelijkheidsbeperkende voorwaarden zoals opgenomen in uw BIG licentieovereenkomst. Alle intellectuele eigendomsrechten op dit blad zijn eigendom van BIG, verdeling en reproductie zijn beperkt. Raadpleeg uw BIG licentie overeenkomst voor details.

#### (\*) = INTERNE CLASSIFICATIE (NFPA)

PBT-stoffen = persistente, bioaccumulerende en toxische stoffen

DSD Dangerous Substance Directive - Gevaarlijke StoffenRichtlijn
DPD Dangerous Preparation Directive - Gevaarlijke PreparatenRichtlijn

CLP (EU-GHS) Classification, labelling and packaging (Globally Harmonised System in Europa)

Volledige tekst van alle R-zinnen vermeld onder rubrieken 2 en 3:

Volledige tekst van alle H-zinnen vermeld onder rubrieken 2 en 3:

Volledige tekst van alle klassen vermeld onder rubrieken 2 en 3:

Herzieningsnummer: 0100 Productnummer: 37960 5 / 5