



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
Datum bewerking 04.01.2023
Versie 1.9 (nl)
vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

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

1.1 Productidentificatie

Productnaam/naam Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

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

Toepassingsgebieden [SU]

SU22 Professioneel gebruik: Publiek domein (administratie, onderwijs, amusement, dienstverlening, ambachtslieden)

SU3 Industrieel gebruik

Gebruik van de stof/mengsel

Snijden, slijpen, polijsten

Polijstmiddel

Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden

Deze informatie is niet beschikbaar.

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Leverancier

joke Technology GmbH
Asselborner Weg 14-16
D-51429 Bergisch Gladbach
Telefoon +49 (0) 22 04 / 8 39-0
Telefax +49 (0) 22 04 / 8 39-60
E-mail info@joke.de
Website www.joke.de

Informatie:

Telefoon +49 (0) 22 04 / 8 39-0
Telefax +49 (0) 22 04 / 8 39-60

E-mail (vakkundig persoon):

safety-data-sheet@joke.de

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Vergiftungs-I-Z. Freiburg

+49 (0) 761 / 1 92 40

Nationaal Vergiftingen Informatie Centrum (NVIC),
Netherlands

+31 (30) 274 8888

*** RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**

*** 2.1 Indeling van de stof of het mengsel**

Geen gegevens beschikbaar

*** 2.2 Etiketteringselementen**

*** labeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]**

Aanvullende gevarenkenmerken

Deze informatie is niet beschikbaar.

*** Speciale voorschriften voor aanvullende etiketteringselementen voor bepaalde mengsels**

EUH210 Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

speciale voorschriften voor de aanduiding van plantenbeschermingsmiddelen

Deze informatie is niet beschikbaar.

Bijzondere voorschriften voor de verpakking

Deze informatie is niet beschikbaar.



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
 Datum bewerking 04.01.2023
 Versie 1.9 (nl)
 vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

- * **Opmerking**
 De mengsel is geklasseerd als niet gevaarlijk in de zin van de verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].

2.3 Andere gevaren

Mogelijke schadelijke fysisch-chemische effecten

Deze informatie is niet beschikbaar.

Mogelijke schadelijke effecten op de mens en mogelijke symptomen

Deze informatie is niet beschikbaar.

Mogelijke schadelijke effecten op de omgeving

Deze informatie is niet beschikbaar.

Andere schadelijke effecten

Deze informatie is niet beschikbaar.

Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

De stoffen in het mengsel voldoen niet aan de PBT/zPzB-criteria conform REACH, bijlage XIII.

* **RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen**

3.1 Stoffen

niet van toepassing

* **3.2 Mengsels**

Gevaarlijke bestanddelen

CAS-nr.	EG-nr.	Stofnaam	Concentratie	Classificatie conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]	SCL/ M/ ATE
9038-95-3	618-542-	Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether	50 - 90 gew-%	Acute Tox. 4; H302	ATE(oraal): 1843 mg/kg ATE(dermaal): > 8000 mg/kg

* **RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen**

* **4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**

Algemene informatie

Bij gevaar voor bewusteloosheid, ligging en transport in de stabiele zijligging.
 Bij aanhoudende klachten arts erbijhalen.

Na inhalatie

Slachtoffer naar de frisse lucht brengen en warm en rustig houden.
 bij ademhalingsklachten of ademstilstand kunstmatige beademing toepassen.

Na huidcontact

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep.
 Vervuilde, gedrenkte kleding direct uittrekken.



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
Datum bewerking 04.01.2023
Versie 1.9 (nl)
vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

Bij oogcontact

Verwijder indien mogelijk bestaande contactlenzen
Bij oogcontact ogen met geopende oogleden voldoende lang met water spoelen, daarna direct oogarts consulteren.

* **Na inslikken**

Onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken.

* **4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**

* **Symptomen**

Vertegenwoordigt geen significant gevaar onder de conditie van normale gebruiksomstandigheden.

Effecten

Deze informatie is niet beschikbaar.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Aanwijzingen voor de arts

Symptomatische behandeling.

* **RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen

Schuim
Droogblusmiddel
Kooldioxide (CO₂)
Watersproeistraal

Ongeschikte blusmiddelen

Sterke waterstraal

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

* **Gevaarlijke verbrandingsproducten**

Koolmonoxide
Gevaarlijke rook kan ontstaan.
Kooldioxide (CO₂)

5.3 Advies voor brandweerlieden

Speciale bescherming bij de brandbestrijding

In geval van brand: Beschermende ademhalingsapparatuur met perslucht dragen.
Chemisch beschermingspak dragen.

Aanvullende informatie

Ter bescherming van personen en koeling van containers, in het gevarengedebied watersproeistraal inzetten.
Gecontamineerd bluswater afzonderlijk verzamelen. Dit mag niet in de riolering of afvalwaterstroom terechtkomen.



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
Datum bewerking 04.01.2023
Versie 1.9 (nl)
vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

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

* **6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

- * **Voor andere personen dan de hulpdiensten**
Persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.
Personen in veiligheid brengen.
Voor voldoende ventilatie zorgen.

Voor de hulpdiensten

Voor voldoende beluchting zorgen.
Personen in veiligheid brengen.
Persoonlijke bescherming

6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of open wateren lozen.
In geval van verontreiniging van water of riolering, de bevoegde autoriteiten hiervan op de hoogte brengen.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Voor insluiting

Opvegen met absorberend materiaal (bijv. Doek, vlies).
Geschikt materiaal om op te nemen:
Kieselgur
Het opgenomen materiaal volgens de voorschriften verwerken.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Veilige verwerking: zie rubriek 7
Persoonlijke bescherming: zie rubriek 8
Afvalverwijdering: zie rubriek 13

* **RUBRIEK 7: Hantering en opslag**

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

- * **Beschermingsmaatregelen**
Als afzuiging ter plaatse niet mogelijk of onvoldoende is, moet mogelijkwerwijs een goede ventilatie van de werkplek gegarandeerd worden.
Voorkomen van:
Inademen van dampen of nevel/aërosolen
Huidcontact
Oogcontact

Verstrek ook advies inzake algemene beroepsmatige hygiëne

Op de werkplaats niet eten, drinken, roken en snuiven.
Verontreinigde kleding onmiddellijk wassen.
In goed geventileerde ruimtes werken.
Voor de pauzes en na beëindiging van het werk handen en gezicht grondig wassen, event. douchen.

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

Aan opslagruimtes en containers gestelde eisen

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
In goed gesloten verpakking bewaren.

* **Opslagklasse**

10 Brandbare vloeistoffen die bij geen van de voornoemde opslagklassen kunnen worden ingedeeld



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
Datum bewerking 04.01.2023
Versie 1.9 (nl)
vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

* **Te vermijden materialen**

Niet samen opslaan met:
Eetwaren en diervoeder

* **Verdere informatie over de opslagcondities**

Alleen in origineel reservoir bij een temperatuur van niet over 30 °C bewaren.
Tegen zonlicht beschermen.
Niet bij temperaturen onder 5 °C bewaren.

7.3 Specifiek eindgebruik

Aanbeveling

Deze informatie is niet beschikbaar.

Branchespecifieke oplossingen

Deze informatie is niet beschikbaar.

* **RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**

* **8.1 Controleparameters**

Geen gegevens beschikbaar

* **8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

* **Passende technische maatregelen**

* **Technische maatregelen ter voorkoming van blootstelling**
ventilatiesysteem

* **Persoonlijke bescherming**

Bescherming van de ogen/het gezicht

Goed sluitende veiligheidsbril

* **Bescherming van de handen**

Aanbevolen handschoenmerken DIN EN 374, huidbeschermingsplan: Lanex, Danak, TH30
Angaben zum Handschuhmaterial [Art/Typ, Dicke, Durchdringzeit/Tragedauer, Benetzungstärke]: EN 374, NBR (Nitrilkautschuk), 480 min., 0,35mm

* **Lichaamsbescherming:**

Passende lichaamsbescherming:
Overall

* **Bescherming van de ademhalingswegen**

Adembescherming is noodzakelijk bij:
onvoldoende ventilatie
hoge concentraties

Beheersing van milieublootstelling

Technische maatregelen ter voorkoming van blootstelling

Neem passende beschermende maatregelen om emissies te beperken of voorkomen.

* **Aanvullende informatie**

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



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
 Datum bewerking 04.01.2023
 Versie 1.9 (nl)
 vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

*** RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**

*** 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand

vloeibaar

Kleur

grijs

Geur

karacteristiek

Veiligheidstechnische gegevens

	Waarde	Methode	Bron, Opmerking
Geurdrempelwaarde:			Geen gegevens beschikbaar
Smelt-/vriespunt			Geen gegevens beschikbaar
Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject	100 °C		
ontvlambaarheid			Geen gegevens beschikbaar
ontvlambaarheid			Geen gegevens beschikbaar
Onderste en bovenste explosiegrens			Geen gegevens beschikbaar
Onderste en bovenste explosiegrens			Geen gegevens beschikbaar
Vlampunt	180 °C		
Zelfontbrandingstemperatuur			Geen gegevens beschikbaar
Zelfontbrandingstemperatuur			Geen gegevens beschikbaar
Ontledingstemperatuur			Geen gegevens beschikbaar
pH	in staat van levering		niet van toepassing
Viscositeit	kinematisch 12 s	DIN 53211	
Oplosbaarheid	Oplosbaarheid in water		mengbaar
Oplosbaarheid			Geen gegevens beschikbaar
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (logwaarde)			Geen gegevens beschikbaar
Dampspanning	0.03 mbar		
Dichtheid en/of relatieve dichtheid	0.98 g/cm ³		
Dichtheid en/of relatieve dichtheid			Geen gegevens beschikbaar



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
 Datum bewerking 04.01.2023
 Versie 1.9 (nl)
 vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

	Waarde	Methode	Bron, Opmerking
Relatieve dampdichtheid			Geen gegevens beschikbaar
deeltjeskarakteristieken	niet bepaald		

*** 9.2 Overige informatie**

*** Andere veiligheidskenmerken**

	Waarde	Methode	Bron, Opmerking
Verdampingssnelheid			Geen gegevens beschikbaar
Oplosmiddelgehalte			Geen gegevens beschikbaar
Watergehalte			Geen gegevens beschikbaar
Vaststofgehalte	2 gew-%		
Oplosmiddel separatie-test			Geen gegevens beschikbaar
Ontploffingseigenschappen			Er is geen informatie beschikbaar.
Brandbevorderende eigenschappen			Er is geen informatie beschikbaar.

*** Overige informatie**
 Deze informatie is niet beschikbaar.

*** RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit**

10.1 Reactiviteit

Geen gevaarlijke reacties bekend.

10.2 Chemische stabiliteit

stabiel

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen gevaarlijke reacties bekend.

10.4 Te vermijden omstandigheden

Hoge temperaturen, ontstekingsbronnen, onverenigbare materialen

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

alkaliën
 Zuur
 Oxiderend middel, sterk

*** 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten**

In geval van brand: koolmonoxide en kooldioxide.

Aanvullende informatie

Deze informatie is niet beschikbaar.



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
 Datum bewerking 04.01.2023
 Versie 1.9 (nl)
 vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

*** RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**

11.1 Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008

*** Acute toxiciteit**

*** Gegevens bij dieren**

	werkingsdosis	Methode, Beoordeling	Bron, Opmerking
Acute orale toxiciteit	CAS-nr. 9038-95-3 Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether LD50: 1843 mg/kg Species Rat	LD50	
Acute dermale toxiciteit	CAS-nr. 9038-95-3 Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether LD50: > 8000 mg/kg Species Konijn	LD50	
Acute inhalatieve toxiciteit	niet bepaald		

*** Huidcorrosie/-irritatie**

*** Praktische/menselijke ervaringen**

Geen gegevens beschikbaar

Gegevens bij dieren

Resultaat / Beoordeling	Methode	Bron, Opmerking
Geen gegevens beschikbaar		

Ernstig oogletsel/oogirritatie

Gegevens bij dieren

Resultaat / Beoordeling	Methode	Bron, Opmerking
Geen gegevens beschikbaar		

Overgevoeligheid van de luchtwegen

Inschatting/inschaling

Geen gegevens beschikbaar

Sensibilisering van de huid

Gegevens bij dieren

Resultaat / Beoordeling	Dosis / Concentratie	Methode	Bron, Opmerking
Geen gegevens beschikbaar			

*** toxiciteit na herhaalde opname (subacuut, subchronisch, chronisch)**

	werkingsdosis	Methode	Specifieke effecten:	Betrokkene organen:	Bron, Opmerking
Subacute orale toxiciteit					niet bepaald
Subacute dermale toxiciteit					niet bepaald

Mutageniteit in geslachtscellen



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
 Datum bewerking 04.01.2023
 Versie 1.9 (nl)
 vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

	Waarde	Methode	Resultaat / Beoordeling	Opmerking
In vitro mutageniteit/genotoxiciteit			Geen gegevens beschikbaar	

*** kankerverwekkendheid**

Gegevens bij dieren

	Waarde	Methode	Resultaat / Beoordeling	Opmerking
kankerverwekkendheid			Geen gegevens beschikbaar	

*** Inschatting/inschaling**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

*** Giftigheid voor de voortplanting**

Gegevens bij dieren

	Waarde	Methode	Resultaat / Beoordeling	Opmerking
Giftigheid voor de voortplanting			Geen gegevens beschikbaar	

*** Inschatting/inschaling**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

*** STOT bij eenmalige blootstelling**

*** STOT SE 1 en 2**

Gegevens bij dieren

	werkingsdosis	Methode	Specifieke effecten:	Betrokkene organen:	Bron, Opmerking
Orale specifieke doelorgaantoxiciteit (eenmalige blootstelling)					Geen gegevens beschikbaar
Dermale specifieke doelorgaantoxiciteit (eenmalige blootstelling)					Geen gegevens beschikbaar
Inhalatieve, specifieke doelorgaantoxiciteit (eenmalige blootstelling)					Geen gegevens beschikbaar

Overige informatie

Geen gegevens beschikbaar

*** Inschatting/inschaling**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

*** STOT bij herhaalde blootstelling**



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
 Datum bewerking 04.01.2023
 Versie 1.9 (nl)
 vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

Gegevens bij dieren

	werkingsdosis	Methode	Specifieke effecten:	Betrokkene organen:	Bron, Opmerking
Orale specifieke doelorgaantoxiciteit (herhaalde blootstelling)					Geen gegevens beschikbaar
Orale specifieke doelorgaantoxiciteit (herhaalde blootstelling)					Geen gegevens beschikbaar
Dermale specifieke doelorgaantoxiciteit (herhaalde blootstelling)					Geen gegevens beschikbaar
Dermale specifieke doelorgaantoxiciteit (herhaalde blootstelling)					Geen gegevens beschikbaar
Inhalatieve, specifieke doelorgaantoxiciteit (herhaalde blootstelling)					Geen gegevens beschikbaar
Inhalatieve, specifieke doelorgaantoxiciteit (herhaalde blootstelling)					Geen gegevens beschikbaar

Overige informatie

Geen gegevens beschikbaar

* **Inschatting/inschaling**
 Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

* **Gevaar bij inademing**

* **Inschatting/inschaling**
 Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Opmerking

Geen gegevens beschikbaar

11.2 Informatie over andere gevaren

Geen gegevens beschikbaar

*** RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

* **12.1 Toxiciteit**



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
 Datum bewerking 04.01.2023
 Versie 1.9 (nl)
 vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

* **Aquatoxiciteit**

	werkingsdosis	Methode, Beoordeling	Bron, Opmerking
Acute (kortdurende) vistoxiciteit	CAS-nr. 9038-95-3 Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether LC50: 3200 mg/L Species Dikkopelrits Proefduur 96 h		
Chronische (langdurige) vistoxiciteit	niet bepaald		
Acute (kortstondige) toxiciteit voor kreeftachtigen	CAS-nr. 9038-95-3 Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether EC50 4400 mg/L Species Daphnia magna (grote watervlo) Proefduur 48 h		
Chronische (langdurige) toxiciteit voor ongewervelde waterdieren	niet bepaald		
Acute (kortstondige) toxiciteit voor algen en cyanobacteriën	niet bepaald		
Chronische (langdurige) toxiciteit voor algen en cyanobacteriën	niet bepaald		
Toxiciteit voor andere waterplanten/waterorganismen	niet bepaald		
Toxiciteit voor micro-organismen	niet bepaald		

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

	Waarde	Methode	Bron, Opmerking
Biologische afbraak			Geen gegevens beschikbaar
Biologische afbraak			Geen gegevens beschikbaar
Biologische afbraak			Geen gegevens beschikbaar

12.3 Mogelijke bioaccumulatie

Inschatting/inschaling
 Deze informatie is niet beschikbaar.

12.4 Mobiliteit in de bodem

Inschatting/inschaling
 Deze informatie is niet beschikbaar.

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

De stoffen in het mengsel voldoen niet aan de PBT/zPzB-criteria conform REACH, bijlage XIII.



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
 Datum bewerking 04.01.2023
 Versie 1.9 (nl)
 vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

12.6 Hormoonontregelende eigenschappen

Geen gegevens beschikbaar

12.7 Andere schadelijke effecten

Bijkomende ecotoxicologische informatie

	Waarde	Methode	Bron, Opmerking
Chemische zuurstofbehoefte (CSB)			Geen gegevens beschikbaar
Biochemische zuurstofbehoefte			Geen gegevens beschikbaar
totale organische koolstof (TOC):			Geen gegevens beschikbaar

Aanvullende informatie

Deze informatie is niet beschikbaar.

*** RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**

*** 13.1 Afvalverwerkingsmethoden**

Instructies voor verwijdering / Product

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

Instructies voor verwijdering / Verpakking

Verwijderen volgens de officiële voorschriften.

*** Opmerking**

Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

*** RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**

	Landtransport (ADR/RID)	Transport op open zee (IMDG)	Luchttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)
14.1 VN-nummer of ID-nummer	-	-	-
14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN	-	-	-
14.3 Transportgevarenklasse(n)	-	-	-
14.4 Verpakkingsgroep	-	-	-
14.5 Milieugevaren	-	-	-

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Deze informatie is niet beschikbaar.

14.7 Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten

niet van toepassing

*** Alle transportdragers**

niet van toepassing



Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

Afdrukdatum 04.01.2023
Datum bewerking 04.01.2023
Versie 1.9 (nl)
vervangt versie van 09.04.2019 (1.8)

* **Landtransport (ADR/RID)**

* **Opmerking**
niet van toepassing

* **Transport op open zee (IMDG)**

* **Opmerking**
niet van toepassing

* **Luchttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)**

* **Opmerking**
niet van toepassing

* **RUBRIEK 15: Regelgeving**

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

* **EU-voorschriften**

Vergunningen

Deze informatie is niet beschikbaar.

Gebruiksbeperkingen

Deze informatie is niet beschikbaar.

* **overige EU-voorschriften**

* **Richtlijn 2010/75/EU over industriële emissies [Industrial Emissions Directive] VOC**

VOS-gehalte, Leveringstoestand 1 %

15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling

Nationale voorschriften

Chemischeveiligheidsbeoordelingen met betrekking tot de stoffen in dit mengsel hebben niet plaatsgevonden.

* **RUBRIEK 16: Overige informatie**

Belangrijke literatuuropgaven en gegevensbronnen

European Chemicals Agency, <http://echa.europa.eu/>.

Opleidingsinformatie

geen

* **Aanvullende informatie**

Bestaande nationale en plaatselijke wetgeving met betrekking tot chemicaliën dient te worden nageleefd. Dit veiligheidsinformatieblad is opgesteld of gewijzigd in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), rekening houdend met alle momenteel geldige wijzigingen.

Woordelijke inhoud van de H- en EUH-zinnen (Nummer en volledige tekst)

H302 Schadelijk bij inslikken.

Indicatie van wijzigingen

* Data gewijzigd ten opzichte van eerdere versies
