



**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023

Datum bewerking 03.04.2023

Versie 1.0 (nl)

---

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

**1.1 Productidentificatie**

**Productnaam/naam** Diamantspray joke Magic, polykristallijn

**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

**Productcategorieën [PC]**

PC24 Smeermiddelen, vetten, lossingsmiddelen

**1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

**Leverancier**

joke Technology GmbH  
Asselborner Weg 14-16  
D-51249 Bergisch Gladbach  
Telefoon +49 (0) 22 04 / 8 39-0  
Telefax +49 (0) 22 04 / 8 39-60  
E-mail [info@joke.de](mailto:info@joke.de)  
Website <https://www.joke-technology.com/>

**Informatie:**

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

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

E-mail (vakkundig persoon):

[sida@joke.de](mailto:sida@joke.de)

**1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen**

Vergiftungs-I-Z. Freiburg

+49 (0) 761 / 1 92 40

Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC),  
Netherlands

+31 (30) 274 8888

---

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

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

Classificatie conform Indelingsprocedure

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

Aerosol 2, H223 H229

Eye Irrit. 2, H319

**Gevaaraanduidingen voor fysieke gevaren**

H223 Ontvlambaar aerosol.

H229 Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.

**Gevaaraanduidingen voor gezondheidsrisico's**

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

**\* 2.2 Etiketteringselementen**

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

**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023

Datum bewerking 03.04.2023

Versie 1.0 (nl)

**Gevarenpictogrammen**



GHS02



GHS07

**Signaalwoord**

Waarschuwing

**Gevarenaanduidingen**

H223 Ontvlambaar aerosol.

H229 Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

\* **Veiligheidsaanbevelingen**

P210 Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.

P211 Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.

P251 Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding en oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.

P337 + P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

P410 + P412 Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F.

\* **2.3 Andere gevaren**

\* **Mogelijke schadelijke fysisch-chemische effecten**

Voorzichtig te werk gaan! Container staat onder druk.

Door verwarming ontplofbaar.

\* **Mogelijke schadelijke effecten op de mens en mogelijke symptomen**

Irriteert de ogen.

**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
64-17-5	200-578-6	ethanol	50 - 100 gew-%	Flam. Liq. 2; H225 Eye Irrit. 2; H319	Eye Irrit. 2;H319: C>=50  ATE(oraal): 10470 mg/kg ATE(inademing dampen): 124.7 mg/L
106-97-8	203-448-7	butaan	12.5 - 20 gew-%	Flam. Gas 1; H220 Press. Gas	
74-98-6	200-827-9	propaan	5 - 10 gew-%	Flam. Gas 1; H220 Press. Gas	



**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023

Datum bewerking 03.04.2023

Versie 1.0 (nl)

---

REACH-nr.	Stofnaam
01-2119457610-43-0000	ethanol
01-2119474691-32	butaan
01-2119486944-21	propaan

- \* **Opmerking**  
Volledige inhoud van de H- en EUH-zinnen: zie rubriek 16.

---

\* **RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen**

\* **4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**

\* **Algemene informatie**

Bij een ongeval of indien met zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).

Bij gevaar voor bewusteloosheid, ligging en transport in de stabiele zijligging.  
nooit een bewustloze persoon of bij optredende krampen iets oraal toedienen.

\* **Na inhalatie**

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

\* **Na huidcontact**

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

\* **Bij oogcontact**

Het oog, onder bescherming van het onverletste oog, meteen rijkelijk met water spoelen.  
Verwijder indien mogelijk bestaande contactlenzen  
Als de oogirritatie aanhoudt: zoek medische hulp (oogspecialist of bedrijfsarts).

\* **Na inslikken**

Onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken.

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

\* **Symptomen**

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

**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**

alcoholbestendig schuim  
Bluspoeder  
Kooldioxide (CO<sub>2</sub>)  
Waternevel

**Ongeschikte blusmiddelen**

Sterke waterstraal



**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023

Datum bewerking 03.04.2023

Versie 1.0 (nl)

---

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

\* **Gevaarlijke verbrandingsproducten**

Bij brand kan vrijgezet worden

Koolmonoxide

Kooldioxide (CO<sub>2</sub>)

Gevaarlijke rook kan ontstaan.

\* **5.3 Advies voor brandweerlieden**

\* **Speciale bescherming bij de brandbestrijding**

In geval van brand: Beschermende ademhalingsapparatuur met perslucht dragen.

Beschermingskleding.

**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 terecht komen.

---

\* **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**

Personen in veiligheid brengen.

\* **Voor de hulpdiensten**

Persoonlijke bescherming

Voor voldoende beluchting zorgen.

Ontstekingsbronnen verwijderen.

Bij blootstelling aan dampen, stoffen en aerosols adembescherming dragen.

\* **6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen**

Niet in de riolering of open wateren lozen.

\* **6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

\* **Voor insluiting**

Met geschikt vloeistofbindend materiaal opnemen.

Zand

Aarde

Voorschriftmatig verwijderen.

**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**

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

Niet in open vuur of tegen gloeiende voorwerpen spuiten.

Voorkomen van:

Oogcontact

Huidcontact

Stof/rook/aerosolen niet inademen.

Forceer niet te openen of te verbranden na gebruik.



**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023

Datum bewerking 03.04.2023

Versie 1.0 (nl)

\* **Verstrek ook advies inzake algemene beroepsmatige hygiëne**

Op de werkplaats niet eten, drinken, roken en snuiven.  
Voor werkpauze en werkeinde handen wassen.

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

\* **Aan opslagruimtes en containers gestelde eisen**

Zorgdragen voor voldoende ventilatie van de opslagruimte.  
In goed gesloten verpakking bewaren.

**Opslagklasse**

2B Aerosolverpakkingen en aanstekers

\* **Te vermijden materialen**

Niet samen opslaan met:  
Eetwaren en diervoeder

\* **Verdere informatie over de opslagcondities**

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats.  
Tegen direct zonlicht beschermen.  
Tegen verwarming/oververhitting beschermen.  
De opslag temperatuur mag niet boven de 50 °C liggen.

\* **7.3 Specifiek eindgebruik**

\* **Aanbeveling**

Deze informatie is niet beschikbaar.

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

\* **8.1 Controleparameters**

\* **DNEL werknemer**

CAS-nr.	Werkstof	DNEL waarde	DNEL type	Opmerking
64-17-5	ethanol	8238 mg/kg	langdurig dermaal (systemisch)	
64-17-5	ethanol	380 mg/m <sup>3</sup>	langdurig inhalatief (systemisch)	

\* **DNEL Consument**

CAS-nr.	Werkstof	DNEL waarde	DNEL type	Opmerking
64-17-5	ethanol	114 mg/m <sup>3</sup>	langdurig inhalatief (systemisch)	

\* **PNEC**

CAS-nr.	Werkstof	PNEC waarde	PNEC type	Opmerking
64-17-5	ethanol	0.96 mg/L	aquatisch, zoet water	
64-17-5	ethanol	0.79 mg/L	aquatisch, zeewater	
64-17-5	ethanol	2.75 mg/L	aquatisch, periodieke vrijkoming	
64-17-5	ethanol	3.6 mg/kg drooggewicht	sediment, zoet water	
64-17-5	ethanol	2.9 mg/kg drooggewicht	sediment, zeewater	
64-17-5	ethanol	0.63 mg/kg drooggewicht	grond	



**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023

Datum bewerking 03.04.2023

Versie 1.0 (nl)

CAS-nr.	Werkstof	PNEC waarde	PNEC type	Opmerking
64-17-5	ethanol	380 mg/kg levensmiddelen	Secundaire vergiftiging	
64-17-5	ethanol	580 mg/L	zuiveringsinstallatie (STP)	

**\* 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  
EN 166

**\* Bescherming van de handen**

Bij herhaald handcontact  
Geschikt materiaal:  
EN ISO 374  
NBR (Nitrilrubber)  
dikte van het handschoenenmateriaal 0,35mm  
Met doorbraaktijden en kweleigenschappen moet rekening gehouden worden.

**\* Lichaamsbescherming:**

Beschermingskleding

**\* Bescherming van de ademhalingswegen**

Normaal gesproken is geen persoonlijke adembescherming noodzakelijk.

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

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

**\* Fysische toestand**

Aerosol

**Kleur**

grijs

**Geur**

karacteristiek

**Veiligheidstechnische gegevens**

	Waarde	Methode	Bron, Opmerking
Geurdrempelwaarde:	niet bepaald		
Smelt-/vriespunt	niet bepaald		
Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject	niet bepaald		
ontvlambaarheid	niet bepaald		
Onderste en bovenste explosiegrens	Bovenste ontploffingsgrens 15 Vol-%		



**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023

Datum bewerking 03.04.2023

Versie 1.0 (nl)

	Waarde	Methode	Bron, Opmerking
Onderste en bovenste explosiegrens	Onderste explosiegrens 1.3 Vol-%		
Vlampunt	-50 °C		
Zelfontbrandingstemperatuur	400 °C		
Ontledingstemperatuur	niet bepaald		
pH	niet bepaald		
Viscositeit	niet bepaald		
Oplosbaarheid	Oplosbaarheid in water		gedeeltelijk oplosbaar
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (logwaarde)	-0.31		
Dampspanning	976.66 mbar (20°C)		
Dichtheid en/of relatieve dichtheid	1 g/cm <sup>3</sup>		
Relatieve dampdichtheid	niet bepaald		
deeltjeskarakteristieken	niet bepaald		

\* **9.2 Overige informatie**

\* **Andere veiligheidskenmerken**

	Waarde	Methode	Bron, Opmerking
Oplosmiddelgehalte	99 %		

\* **RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit**

**10.1 Reactiviteit**

Gassen / dampen, licht ontvlambaar

\* **10.2 Chemische stabiliteit**

stabiel

De substantie is onder de aanbevolen omstandigheden van opslag, gebruik en temperatuur chemisch stabiel.

\* **10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties**

Gevaar voor barsten van het vat.  
Ontbrandingsgevaar

\* **10.4 Te vermijden omstandigheden**

Hoge temperaturen, ontstekingsbronnen, onverenigbare materialen

**10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

Alkaliën, geconcentreerd  
Zuur, geconcentreerd  
Oxiderend middel, sterk

\* **10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten**

Er zijn geen gevaarlijke afbraakproducten bekend  
In geval van brand: koolmonoxide en kooldioxide.



**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023

Datum bewerking 03.04.2023

Versie 1.0 (nl)

**\* 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.64-17-5 ethanol LD50: 10470 mg/kg Species Rat		
Acute dermale toxiciteit	niet bepaald		
Acute inhalatieve toxiciteit	CAS-nr.64-17-5 ethanol Acute inhalatieve toxiciteit (damp) LC50: 124.7 mg/L Species Rat Blootstellingsduur 4 h		

**\* Inschatting/inschaling**

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

**\* Huidcorrosie/-irritatie**

**\* Inschatting/inschaling**

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

**\* Ernstig oogletsel/oogirritatie**

**Gegevens bij dieren**

Resultaat / Beoordeling	Methode	Bron, Opmerking
Veroorzaakt ernstige oogirritatie.		

**\* Overgevoeligheid van de luchtwegen**

**\* Inschatting/inschaling**

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

**\* Sensibilisering van de huid**

**\* Inschatting/inschaling**

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

**\* Mutageniteit in geslachtscellen**

**\* Inschatting/inschaling**

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

**\* kankerverwekkendheid**

**\* Inschatting/inschaling**

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

**\* Giftigheid voor de voortplanting**

**\* Inschatting/inschaling**

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

**\* STOT bij eenmalige blootstelling**

**\* STOT SE 1 en 2**

**\* Inschatting/inschaling**

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





**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023

Datum bewerking 03.04.2023

Versie 1.0 (nl)

**\* STOT bij herhaalde blootstelling**

**\* 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.

**11.2 Informatie over andere gevaren**

Geen gegevens beschikbaar

**\* RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

**\* 12.1 Toxiciteit**

**\* Aquatotoxiciteit**

	werkingsdosis	Methode,Beoordeling	Bron, Opmerking
Acute (kortdurende) vistoxiciteit	CAS-nr.64-17-5 ethanol LC50: 14200 mg/L Species Dikkopelrits Proefduur 4 d		
Chronische (langdurige) vistoxiciteit	CAS-nr.64-17-5 ethanol NOEC 250 mg/L Species Zebrabarbeel (Danio rerio) Proefduur 5 d		
Acute (kortstondige) toxiciteit voor kreeftachtigen	CAS-nr.64-17-5 ethanol EC50 5012 mg/L Species ceriodaphnia spec Proefduur 2 d		
Chronische (langdurige) toxiciteit voor ongewervelde waterdieren	CAS-nr.64-17-5 ethanol NOEC 9.6 mg/L Species Daphnia magna (grote watervlo) Proefduur 10 d		
Acute (kortstondige) toxiciteit voor algen en cyanobacteriën	CAS-nr.64-17-5 ethanol EC50 275 mg/L Species Chlorella vulgaris Proefduur 3 d		
Chronische (langdurige) toxiciteit voor algen en cyanobacteriën	niet bepaald		
Toxiciteit voor andere waterplanten/waterorganismen	niet bepaald		
Toxiciteit voor micro-organismen	niet bepaald		

**\* Inschatting/inschaling**

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

**\* 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid**

	Waarde	Methode	Bron, Opmerking
Biologische afbraak	Afbraakpercentage 84 % Proefduur 20 d		CAS-nr.64-17-5 ethanol  makkelijk biologisch afbreekbaar (volgens OESO-criteria)



**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023  
 Datum bewerking 03.04.2023  
 Versie 1.0 (nl)

\* **12.3 Mogelijke bioaccumulatie**

\* **Inschatting/inschaling**

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

\* **12.4 Mobiliteit in de bodem**

\* **Inschatting/inschaling**

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

**12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

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

**12.6 Hormoonontregelende eigenschappen**

Geen gegevens beschikbaar

**12.7 Andere schadelijke effecten**

Geen gegevens beschikbaar

\* **RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**

\* **13.1 Afvalverwerkingsmethoden**

\* **Afvalcode/afvalbenamingen conform EAC/AVV**

Afvalcode product	Afvalaanduiding
160505	niet onder 16 05 04 vallende gassen in drukhouders

Afvalcode verpakking	Afvalaanduiding
150104	metalen verpakking

**Instructies voor verwijdering / Product**

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

**Instructies voor verwijdering / Verpakking**

Verwijderen volgens de officiële voorschriften.

\* **Opmerking**

De toekenning van de afvalsleutelnummers/afvalmarkeringen dient conform AVV branche- en processpecifiek plaats te vinden.

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

	Landtransport (ADR/RID)	Transport op open zee (IMDG)	Luchttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)
<b>14.1 VN-nummer of ID-nummer</b>	VN 1950	VN 1950	VN 1950
<b>14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN</b>	SPUITBUSSEN	AEROSOLS	Aerosols, flammable
<b>14.3 Transportgevarenklasse(n)</b>	2.1	2.1	2.1
<b>14.4 Verpakkingsgroep</b>	-	-	-
<b>14.5 Milieugevaren</b>	Nee	Nee	Nee



**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023

Datum bewerking 03.04.2023

Versie 1.0 (nl)

**14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**

Geen gegevens beschikbaar

**14.7 Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten**

Geen gegevens beschikbaar

**Landtransport (ADR/RID)**

VN-nummer of ID-nummer	VN 1950
Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN	SPUITBUSSEN
Transportgevarenklasse(n)	2.1
Gevarenlabel(s)	2.1
Classificeringscode	5F
Verpakkingsgroep	-
Milieugevaren	Nee
Beperkte hoeveelheid (LQ)	1 L
Speciale voorschriften	190, 327, 344, 625
Code tunnelbeperking	D

**Transport op open zee (IMDG)**

VN-nummer of ID-nummer	VN 1950
Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN	AEROSOLS
Transportgevarenklasse(n)	2.1
Verpakkingsgroep	-
Milieugevaren	Nee
Beperkte hoeveelheid (LQ)	1 L
Mariene verontreiniger	Nee
EmS	F-D, S-U

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

VN-nummer of ID-nummer	VN 1950
Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN	Aerosols, flammable
Transportgevarenklasse(n)	2.1
Verpakkingsgroep	-
Milieugevaren	Nee

**\* RUBRIEK 15: Regelgeving**

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

**\* overige EU-voorschriften**

**\* Let op:**

Bevat geen REACH-kandidaatstof.

Bevat geen enkele stof die is opgenomen in bijlage XIV van REACH.



**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023

Datum bewerking 03.04.2023

Versie 1.0 (nl)

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

VOS-waarde 694 g/L

\* **15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling**

\* **Nationale voorschriften**

Er is geen chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd.

---

\* **RUBRIEK 16: Overige informatie**

\* **Indicatie van wijzigingen**

\* Data gewijzigd ten opzichte van eerdere versies

\* **Afkortingen en acroniemen**

REACH: Registratie en beoordeling van, en autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen

SU: gebruikscategorie

PC: Productcategorie

CLP: Indeling, etikettering en verpakking

Aerosol 2: Aerosolen, Categorie 2

Eye Irrit. 2: Irriteert de ogen, Categorie 2

GHS: Mondiaal geharmoniseerd classificatie- en etiketteringssysteem voor chemische stoffen

PBT: persistent, bioaccumulerend en toxisch

vPvB: zeer persistente en zeer bioaccumulerende

CAS: Chemical Abstracts Service

SCL: Specifieke concentratiegrenswaarde

ATE: Acute toxiciteitsschatting

Flam. Liq. 2: Ontvlambare vloeibare stoffen, Categorie 2

Press. Gas (Comp.): Samengeperst gas (CG)

CO2: Kooldioxide

TRGS: Technische regels voor gevaarlijke stoffen

DNEL: afgeleide dosis zonder effect

PNEC: Voorspelde concentratie zonder effect

STP: zuiveringsinstallatie

DIN: Duits Instituut voor Standaardisatie

EN: Europese Norm

LD50: Letale dosis 50%

LC50: Mediane dodelijke concentratie

NOEC: Concentratie zonder waargenomen effecten

EC50: effectieve concentratie 50%

OECD: Organisatie voor Economische Samenwerking en Ontwikkeling

AVV: Verordening Overbrenging Afvalstoffen (DE)

ADR: Europese Overeenkomst betreffende het internationaal vervoer van gevaarlijke goederen over de weg

RID: Reglement betreffende het internationale spoorwegvervoer van gevaarlijke goederen

IMDG: Internationale code voor het vervoer van gevaarlijke stoffen over zee

ICAO: International Civil Aviation Organization

IATA: International Air Transport Association

DGR: Verordening inzake gevaarlijke goederen (IATA)

VOC: Vluchtige organische stoffen

WGK: waterbedreigingsklasse

\* **Belangrijke literatuuropgaven en gegevensbronnen**

Datasheets van de fabrikant

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

**Aanvullende informatie**

Bestaande nationale en plaatselijke wetgeving met betrekking tot chemicaliën dient te worden nageleefd.

Wij verklaren naar ons beste geweten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten. De gegevens zijn niet overdraagbaar op andere producten. Voor zover het product met ander materiaal vermengd of verwerkt wordt zijn de gegevens van dit veiligheidsblad niet zonder meer op het op die manier geproduceerde nieuwe materiaal overdraagbaar.



**Diamantspray joke Magic, polykristallijn**

Afdrukdatum 03.04.2023

Datum bewerking 03.04.2023

Versie 1.0 (nl)

---

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

H220 Zeer licht ontvlambaar gas.

H225 Licht ontvlambare vloeistof en damp.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

\* **Indicatie van wijzigingen**

\* Data gewijzigd ten opzichte van eerdere versies