



1. Identificatie van de stof of het preparaat en van de vennootschap /

Productnaam : SLP Silicaatverf
Productcode : 263058 (12,5 ltr.)

Firma : SLP Trading BV
 Adres : Oonksweg 40
 Pc / Plaats : 7621 XW Borne
 Telefoon : +31 74 265 40 00
 Fax : +31 74 265 40 10
 Email : info@slptrading.com
 Telefoonnummer voor noodgevallen (uitsluitend voor de behandelende arts): +31 30 - 274 88 88
 Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC).

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Stoffen die een gezondheids- of milieurisico vertegenwoordigen volgens de Gevaarlijke Stoffen Richtlijn 67/548/EG

Chemische omschrijving : Mengsel bestaande uit titaandioxide, vulstoffen, Kaliumsilicaat copolymere kunststofdispersie, additieven en water.

<u>Naam</u>	<u>CAS-nummer</u>
Kaliumsilicaat	11312-76-1

3. Identificatie van de gevaren

- Geen risico's bekend.
- Dit product valt onder de kwalificatie geen gevaarlijke grondstoffen zoals bedoeld in de Gevaarlijke Stoffenrichtlijn 1999/45/EG
- Neerslag van stoffen op basis van Kaliumsilicaat reageren sterk alkalisch. De huid en ogen goed beschermen tegen verfspetters.

4. Eerste hulp maatregelen

Algemeen : Dit veiligheidsblad aan de dienstdoende arts tonen. Bij klachten of symptomen dient verdere blootstelling te worden vermeden.

Bij inademing : -

Bij contact met de ogen : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en zonodig deskundig medisch advies inwinnen.

Bij contact met de huid : Afvegen, daarna wassen met water en zeep.
Bij inslikken : Spoel de mond. Geen braken opwekken. Patiënt laten rusten. Arts raadplegen.

Kleding : Verontreinigde kledingstukken verwijderen.



5. Brandbestrijdingsmaatregelen

- Geschikte blusmiddelen** : Het product is niet brandbaar. Blusmiddelen op de omgeving afstemmen.
- Aanbevelingen** : Bij brand kunnen schadelijke gassen / dampen vrijkomen en dient men geschikte ademhalingsapparatuur te dragen. Het inademen van ontledingsproducten kan ernstige gezondheidsproblemen veroorzaken.

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:** Bij morsen kan het product gladheid op de ondergrond veroorzaken.
- Milieuvoorzorgsmaatregelen** : Geen bijzondere maatregelen vereist. Grote hoeveelheden uit de buurt van riool, water en bodem houden.
- Reinigingsmethoden** : Product zoveel mogelijk (mechanisch) opruimen. Verontreinigde oppervlakken goed reinigen.

7. Hantering en opslag

- Hantering** : Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk. Het product is niet brandbaar. Uit de buurt houden van sterk zure en alkalisch materialen zoals oxidatiemiddelen
- Opslag** : Product opslaan in gesloten verpakking tussen de 5°C en 30°C, verwijderd van warmtebronnen en/of direct zonlicht.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming

- Technische maatregelen** : Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.
- Persoonlijke bescherming** : Het bewaren van etenswaren, eten en drinken vermijden op de werkplek.
- Bescherming van de ademhaling:** Bij verspuiten ademhalingsapparatuur aanbevolen, niet inademen.
- Bescherming van de handen** : Beschermende handschoenen dragen. De huid na einde van het werk goed reinigen en een beschermende huidcrème opbrengen.
- Bescherming van de ogen** : Beschermingsbril dragen bij gevaar van spetteren.
- Bescherming van de huid** : Lichaamsbedekkende kleding dragen.
- Bescherming van het milieu** : Restanten afgeven bij inzameldienst voor chemisch afval. Product mag het grondwater niet verontreinigen. Product niet in de riolering laten komen.

**9. Fysische en chemische eigenschappen**

Fysische toestand	: Vloeibaar
Geur	: Karakteristiek
Kleur	: wit
pH-waarde	: 10-11
Kookpunt / kooktraject	:
Vlampunt	: 100 (°C)
Soortelijk gewicht	: -
Oplosbaarheid in water	: Mengbaar
Dichtheid	: 1,46 g/cm ³ bij 20°C
Viscositeit (20°C)	: -
Overige gegevens	: Geen

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiliteit	: Het product is chemisch stabiel in de aanbevolen hantering en opslag.
Te vermijden stoffen	: Reacties met zuren, metalen (bijv. aluminium en zink) – warmte - en waterstofvorming mogelijk.
Gevaarlijke ontledingsproducten:	-

11. Toxicologische informatie

Bij normaal gebruik van het product en het in acht nemen van hetgeen in punt 8 genoemd wordt, zijn er geen gevaren bekend.

12. Milieu informatie

Product niet in het oppervlaktewater of bodem laten terechtkomen. Bij normaal gebruik zijn geen specifieke gevaren voor het milieu bekend. Zwak gevaarlijk voor water.

13. Instructies voor verwijdering

Afval en lege verpakkingen van het product afvoeren volgens de plaatselijk geldende richtlijnen.
Europese Afvalcode : 08 01 12 Verf- en Lakafval.

Verontreinigde verpakkingen: Na zorgvuldige reiniging kan hergebruik toegepast worden

**14. Informatie met betrekking tot vervoer**

	IMDG	ADR	RID	IATA/ICAO
UN-nummer :				
Klasse :				
Juiste ladingnaam :				
Verpakkingsgroep :				
Mariene verontreiniging :				
Verdere aanwijzing :	Product is niet aan bijzondere transportvoorschriften onderworpen.			

15. Wettelijke verplichte informatie

Symbolen: -

R-zinnen

S-zinnen :

S 2 : Buiten bereik van kinderen houden.

S 22 : Nevel niet inademen bij verspuiten

S 26 : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoen en deskundig medisch advies inwinnen.

Gevaarklasse v. water: WGK 1 (D) (Zelfclassificatie): zwak gevaarlijk voor water.

16. Overige informatie

De informatie berust op onze huidige kennis en ervaring en is van toepassing op het product zoals door ons geleverd. Voor informatie betreffende kwaliteit en eigenschappen van het product verwijzen wij u naar de technische documentatie.

SLP Trading bv verstrekt deze informatie zonder waarborg en aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor schade welke zou kunnen ontstaan uit het gebruik van deze informatie.

Herzieningsdatum :