

MATERIAL SAFETY DATA SHEET (EEC 91/155 - CHIP2:1994)

INVISIBLE SHIELD® PRE-CLEAN 2000

1. PRODUCT INFORMATIE

HANDELSNAAM: INVISIBLE SHIELD PRE-CLEAN 2000
PRODUCT BESCHRIJVING: REINIGINGSPASTA

2. SAMENSTELLING / INHOUD INFORMATIE

GEVAARLIJKE BESTANDDELEN

<u>MATERIAAL of BESTANDDEEL</u>	<u>CAS #</u>	<u>EEC#</u>	<u>TLV (EENH.)</u>	<u>CIRCA%</u>
N-Alkyl Dimethylbenzyl Ammonium Chloride	68391-01-5		N/A	0.026
N-Alkyl Dimethylethylbenzyl Ammonium Chloride	68956-79-6	N/A	0.026	
Silikaat (Niet inadembare stof)	14828-60-7		N/A	< 40.000
LAS (Surfactant) Complex	Gepatenteerd		N/A	< 10.000

3. RISICO'S

BRAND: GEEN

GEZONDHEID: Bij contact met ogen en na langdurig contact met huid kan een tijdelijke irritatie optreden. Er vertonen zich geen ziekteverschijnselen na het inademen van dampen of na oraal contact .

KLASSE : GEEN

4. EERSTE HULP

OOGCONTACT: Overvloedig met water spoelen gedurende 10 minuten.

HUIDCONTACT: Bij langdurig contact, huid met water reinigen.

INNAME: Niet doen braken. Geef water, melk of eiwitten en arts raadplegen indien het ongemak blijft aanhouden.

INADEMEN: GEEN.

ANDER: Indien andere symptomen optreden, arts raadplegen. Verontreinigende kledij verwijderen.

5. VOORZORGSMATREGELEN BIJ BRAND

Blus met beneveld water en draag geschikte adembescherming en kledij bij grote brand.

Zie punt 9. "FYSISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN" van ontvlambare vloeistoffen.

6. MAATREGELEN BIJ VERSPREIDING OF LEK

Gebruik geschikte beschermkledij. Vrijgekomen produkt neutraliseren met een verdunde oplossing dubbelkoolzuurzout. Lekkende vloeistof opnemen in aangepaste container. De omgeving grondig spoelen met water.

7. OPSLAG EN BEHANDELING

BEHANDELING: Na behandeling grondig reinigen.

OPSLAG: Container gesloten houden. Niet laten bevriezen. Niet mengen met andere chemicaliën.

8. MAATREGELEN BIJ BLOOTSTELLING / INDIVIDUELE BESCHERMINGSMIDDELEN

Niet nodig bij normale gebruiksomstandigheden.

9. FYSISCH EIGENSCHAPPEN

KOOKPUNT, °C	N/A
VLAMPUNT, °C (PENSKY MARTENUS GESLOTEN CUP)	GEEN
EXPLOESIE GRENZEN, VOL% IN LUCHT	GEEN
OPLOSBAARHEID IN WATER @ 25°C	GEDEELTELIJK VERMENGBAAR
SOORTELIJK GEWICHT @ 25°C	1.25
DAMPSPANNING @ 25°C, mm HG	N/A
DAMPDICHTHEID, (AIR=1)	N/A
VLUCHTIGE STOFFEN @ 25°C %, PER VOLUME	<50%
FYSISCH TOESTAND @ 25°C	WITTE PASTA
GEUR	WAARNEEMBARE GEUR

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiel bij normale gebruiksomstandigheden. Geen gevaarlijke polymerisatie.
Niet laten bevriezen.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Bij contact met ogen en na langdurig contact met huid kan een tijdelijke irritatie optreden.
Er vertonen zich geen ziekteverschijnselen na inademen van dampen of na oraal contact.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Volledig biologisch afbreekbaar.

13. VERWIJDERING / LOZING

Zich richten naar de lokale normen voor de lozing of verwijdering van afval. Het afval moet geneutraliseerd worden met een verdunde alkannine oplossing.

14. TRANSPORT INFORMATIE

Gevaarcode: GEEN ID N°: GEEN
Verpakking Groep: III
Speciale maatregelen: GEEN

15. SPECIFIEKE REGLEMENTERINGEN

KLASSE : GEEN
RISICOZINNEN : GEEN
VEILIGHEIDSYMBOLEN : GEEN

16. BIJKOMENDE INFORMATIE

IN OVEREENSTEMMING MET CHIP 2:1994 - GEZONDHEID & VEILIGHEID IN WERKING Act 1974

AANSPRAKELIJKHEIDSVWERPING: Grote inspanningen werden gedaan om de juistheid en de betrouwbaarheid van deze informatie zoveel mogelijk te verzekeren. Desondanks kunnen noch de redacteur, noch de NVVA, noch UNELKO NV en andere organismen die de informatie hebben verschaft, aansprakelijk gesteld worden voor elk verlies of elke schade, die uit het gebruik ervan zou voortvloeien.

Laatst herzien 16/03/2000 JD