

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Revisiedatum: 1-8-05

1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT EN DE ONDERNEMING

<u>Distributie:</u>	VOSSCHEMIE POLYESTER DE MOOR b.v.b.a. Mechelsesteenweg 303 B-2500 LIER België	<u>Telefoon bij noodgevallen:</u>	België Nederland	Antigifcentrum: 070/ 245.245 Nat. Vergift.inform.cent.: 030 / 74.88.88
---------------------	--	-----------------------------------	---------------------	---

Tel: 0032 / (0) 3.489.28.28

2. SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER INGREDIENTEN

Bestanddelen die volgens de norm "Dangerous Substances Directive 67/548/EEC" een gezondheidsrisico inhouden.

		<u>R-Zinnen</u>	<u>Symbolen</u>
Ammonia	25 ppm in air (8 hrTWA)	R36/37/38	Xi
Potassium Hydroxide	35 ppm in air (10 min TWA)		Xi

3. MOGELIJKE GEVAREN

Indeling volgens richtlijn 67/548/EEC:

Kan irritatie veroorzaken.

4. EERSTE HULP MAATREGELEN

Symptomen en effecten: geen kenmerkende verschijnselen en werking bekend

Ogen: na contact met de ogen, met opengesperde oogleden d.m.v. stromend water overvloedig spoelen
Bij aanhoudende klachten door oogarts laten controleren.

Huid: met water wassen/afspoelen.

Inademen: kan irritatie veroorzaken

Inslikken: mond spoelen en daarna rijkelijk water drinken, daarna onmiddellijk deskundig medisch advies inwinnen

Medisch advies: ---

5. MAATREGELEN VOOR HET BESTRIJDEN VAN BRAND

Blusmiddelen: schuim	co ²
droog poeder	water

Te mijden blusmiddelen: geen (bij brand alle in de nabijheid geschikte blusmiddelen gebruiken)

Gevaarlijke thermische ontledings- en verbrandingsprodukten: geen gevaarlijke ontledingsprodukten of reacties

Beschermende uitrusting voor het brandbestrijdingspersoneel: normale uitrusting voor brandbestrijdingspersoneel

Speciale voorzorgen bij brand: geen

Speciale voorzorgen bij ontploffing: geen

6. MAATREGELEN BIJ ONBEDOELD VRIJKOMEN

Persoonlijke voorzorgen	:	voor voldoende ventilatie zorgen bijzonder slipgevaar als gevolg van het uitlopen/gemorste produkt
Milieuvoorzorgsmaatregelen	:	niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen
Reinigingsmethoden	:	met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, zuurbinder, universele binder, zaagmeel) opnemen.
Bijkomende maatregelen	:	er komen geen gevaarlijke stoffen vrij

7. HANTERING EN OPSLAG

Handling:

Informatie m.b.t. veilig hanteren:

Voor goede ventilatie/afzuiging op de arbeidsplaatsen zorgen.

Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk

Opslag:

Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks: Geen bijzondere eisen.

Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag: niet noodzakelijk.

Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:

Beschermen tegen vorst..

Op een koele plaats bewaren.

Aanbevolen opslagtemperatuur 5-30°C

Opslagklasse: verval

De informatie op deze pagina betreft technische aanwijzingen en is naar beste weten samengesteld.

Zij vormt echter nooit aanleiding tot enige aansprakelijkheid onzerzijds.

VOSSCHEMIE Polyester De Moor bvba

Mechelsesteenweg 303
2500 LIER

Web-site: www.vosschemie.be
Email-adres: info@vosschemie.be

Tel : 03/489.28.28
Fax : 03/488.197

8. BLOOTSTELLINGSCONTROLES / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties : geen aanvullende gegevens. Zie 7
 Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden:
 Het produkt bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen die met betrekking tot de arbeidsplaatsen qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.

Aanvullende gegevens:
 Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.

Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:
 Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:
 De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën zijn in acht te nemen.
 Ademhalingsbescherming :
 Bij onvoldoende ventilatie ademhalingsbescherming
 Handbescherming : veiligheidshandschoenen
 Oogbescherming : veiligheidsbril
 Lichaamsbescherming : draag geschikte beschermende arbeidkleding.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Smeltpunt:		Viscositeit:	
Kookpunt:	100°C	PH (20°C):	10-11
Dampspanning:		Relatieve dichtheid:	0.95-0.96
Fysische toestand bij 20°C	vloeibaar	Geur:	ammonium
Oplosbaarheid in water:	oplosbaar	Vlampunt:	
Zelfontvlambaarheid:		Gehalte aan vaste bestanddelen:	
Verdelingscoëfficiënten octanol/water:		Kleur:	
Explosiegrenzen:		Explosie-eigenschappen:	

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Te vermijden omstandigheden : geen gevaarlijke reacties bekend bij gebruik onder normale omstandigheden – goed geventileerde ruimte.

Te vermijden materialen : geen
 Gevaarlijke ontledingsproducten: geen
 Stabiliteit: stabiel, indien opgeslagen in gesloten verpakking

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIEAcute Toxiciteit Oppervlakte Actieve Stoffen

Acute toxiciteit :

Primaire aandoening :

op de huid : geen prikkelend effect

aan het oog : geen prikkelend effect

Overgevoeligheid : geen effect van overgevoeligheid bekend

Aanvullende toxicologische informatie :

Het produkt is op grond van het berekeningsprocédé van de algemene classificatie richtlijnen voor oebereidingen van de EG in de laatste geldige redactie niet kenmerkingsplichtig.

Bij deskundige omgang en gebruik volgens voorschrift veroorzaakt het produkt op grond van onze ervaring en de ons toegankelijke informaties geen schadelijke effecten voor de gezondheid.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIEAlgemene Informatie

Niet lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in riolering.

Momenteel zijn ons geen ecotoxicologische beoordelingen bekend.

13. INFORMATIE m.b.t. DE AFVOER

Product:

Aanbeveling :

Mag niet tesamen met huisvuil gestort worden of in de riolering komen.

Niet gereinigde verpakkingen :

Aanbeveling : Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

Aanbevolen reinigingsmiddel :

Water, eventueel met toevoeging van reinigingsmiddelen.

De informatie op deze pagina betreft technische aanwijzingen en is naar beste weten samengesteld.

Zij vormt echter nooit aanleiding tot enige aansprakelijkheid onzerzijds.

VOSSCHEMIE Polyester De Moor bvba

14. TRANSPORT INFORMATIE

Landvervoer – Spoor/weg:	RID / ADR	klasse:	geen
Waterwegenvervoer :	ADN / ADN	klasse:	geen
Zeevervoer :	IMO / IMDG	klasse:	geen
Luchtvervoer :	ICAO / IATA	klasse:	geen

15. VOORSCHRIFTEN

Etikettering: (classificering volgens EG-richtlijn conform 67/548/EEG)

Gevaarsymbolen: Xi

R-Waarschuwingssinnen: 36/37/38 : Irriterend voor de ogen, ademhalingswegen en huid

S-Waarschuwingssinnen: 7 : In goed gesloten verpakking bewaren

26 :Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen voor minstens 15 minuten

16. VERDERE INFORMATIE

Deze informatie betreft uitsluitend bovengenoemde product en geldt niet bij gebruik samen met (een) ander(e) product(en) of in enig proces. De informatie is naar ons weten op dit moment correct en volledig en wordt te goeder trouw verstrekt doch zonder waarborg. Het blijft de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zich ervan te verzekeren dat de informatie van toepassing en volledig is m.b.t. het speciale gebruik dat hij van het product maakt..

De informatie op deze pagina betreft technische aanwijzingen en is naar beste weten samengesteld.

Zij vormt echter nooit aanleiding tot enige aansprakelijkheid onzerzijds.

VOSSCHEMIE Polyester De Moor bvba

Mechelsesteenweg 303
2500 LIER

Web-site: www.vosschemie.be
Email-adres: info@vosschemie.be

Tel : 03/489.28.28
Fax : 03/488.197