

vik 121

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 1 / 4
		Herziene uitgave nr : 1
		Datum : 12 / 1 / 2007
		Vervangt : 0 / 0 / 0
MAGOWASH 376		24067



Xn : Schadelijk

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP / ONDERNEMING

Identificatie van het product : Vloeibaar.
 Handelsnaam : MAGOWASH 376
 Aard van het product : Reinigingsprodukt.
 Gebruik : Industrieel.
 Bedrijfsidentificatie : HST BENELUX
 BOLDERWEG 33
 1332 AZ ALMERE NETHERLANDS
 tel.: +31(0)36 529 01 17
 Contact: C. Boon

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Risicozinnen : Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.
 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

3 SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Componenten : Dit produkt is gevaarlijk.

Naam Component	Inhoud	CAS-nr.	EG-nr.	Bijlage-nummer	Indeling
low boiling point hydrogen treated naphtha , nota P applicable	> 90 %	64742-48-9	265-150-3	649-327-00-6	Xn; R65 R66

Text van de R-Zinnen : Zie Rubriek 16.

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

- Eerste hulp maatregelen**
 - Inademing : Indien blootgesteld, het slachtoffer onmiddellijk in frisse lucht brengen. Indien ademhalingsstilstand, kunstmatige ademhaling toepassen. In half-zittende houding plaatsen. Houd het slachtoffer warm en rustig. Medische hulp inroepen.
 - Kontakt met de huid : Huid wassen met zachte zeep en water. De besmette kleding uittrekken en de blootgestelde huid wassen met zachte zeep en water, vervolgens spoelen met warm water. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt. Kleding die verzadigd is met het produkt dient onmiddellijk worden verwijderd omdat het produkt door de huid kan worden geabsorbeerd.
 - Kontakt met de ogen : In geval van oogkontakt, onmiddellijk spoelen met zuiver water gedurende 10-15 minuten. Vaak met de oogleden knippen. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.
 - Inslikken : Houd het slachtoffer warm en rustig. Niet laten braken. De mond spoelen. Medische hulp inroepen.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Specifieke risico's : Kan bij blootstelling aan hoge temperatuur worden ontbonden, waarbij giftige dampen vrijkomen.
 De hitte kan een luchtdrukregeling en het openbarsten van de gesloten vaten veroorzaken, zodat het vuur zich verspreidt en de kans op brandwonden en

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 2 / 4
		Herziene uitgave nr : 1
		Datum : 12 / 1 / 2007
		Vervangt : 0 / 0 / 0
MAGOWASH 376		24067

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN (vervolg)

- verwondingen groter wordt.
- Blusmiddelen**
- Geschikte blusmiddelen : Poeder. Schuim. Droog chemisch produkt. Koolstofdioxyde.
 - Aangrenzende branden** : Blootgestelde vaten afkoelen door waterverstuiving of met een waternevel.
 - Brand- en explosiebeveiliging** : Op afstand te werk gaan en een waternevel projecteren om ontvlambare gassen te neutraliseren en te verdrijven.
Aangepaste veiligheidsuitrusting dragen.
 - Speciale procedures** : Wees uiterst voorzichtig wanneer een scheikundige brand bestreden wordt.

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.
Geen open vuur. Rookverbod.
- Algemene voorzorgsmaatregelen** : De ontstekingsbronnen uitschakelen.
- Vorzorgsmaatregelen voor het milieu** : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen. De overheid informeren indien dit produkt een riolering of open water binnendringt.
- Reinigingsmethoden** : Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen.
Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt. Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.

7 HANTERING EN OPSLAG

- Algemeen** : Produkt behandelen volgens de procedures betreffende een goede industriële hygiëne en veiligheid.
- Technische veiligheidsmaatregelen** : Speciale voorzorgen nemen om statische elektriciteitsladingen te vermijden. Voor goede aarding zorgen.
- Opslag** : Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. Buiten bereik houden van ontstekingsbronnen. Indien buiten gebruik, vaten gesloten houden.
- Behandeling** : Produkt behandelen volgens de procedures betreffende een goede industriële hygiëne en veiligheid. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Algemeen** : -
- Persoonlijke bescherming** : Vermijd onnodige blootstelling.



- **Ademhalingsbescherming** : Bij ontoereikende ventilatie een geschikte ademhalingsbeschermingsapparaat dragen. Geen speciale ademhalingsbescherming is aanbevolen in normale gebruiksomstandigheden, voorzien van een aangepaste ventilatie.
- **Handbescherming** : In geval van herhaald of langdurig contact, handschoenen dragen. Neopreen- of rubberhandschoenen dragen. Geschikte handschoenen dragen die tegen relevante chemicaliën bestand zijn.
- **Huidbescherming** : Geen uitzonderlijke bescherming is vereist indien men een voldoende ventilatie handhaaft.
- **Oogbescherming** : Een veiligheidsbril met zijbescherming moet worden gedragen om verwonding te vermijden door rondvliegende deeltjes en/of ander oogcontact met dit produkt.

HST BENELUX

BOLDERWEG 33 1332 AZ ALMERE NETHERLANDS
tel.: +31(0)36 529 01 17
Contact: C. Boon

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 3 / 4
		Herziene uitgave nr : 1
		Datum : 12 / 1 / 2007
		Vervangt : 0 / 0 / 0
MAGOWASH 376		24067

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING (vervolg)

- | | |
|--|--|
| - Inslikken | : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik. |
| Industriële hygiëne | : Voor een goede ventilatie zorgen in de verwerkingsruimte, om de vorming van dampen te vermijden. |
| Arbeidshygiënische blootstellingsgrens | : low boiling point hydrogen treated naphtha , nota P applicable : TLV [©] -TWA [mg/m ³] : Stoddard-solvent 525
low boiling point hydrogen treated naphtha , nota P applicable : OEL (UK)-LTEL [mg/m ³] : exp. 8h 1000 |

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| Fysische toestand bij 20°C | : Vloeibaar. |
| Kleur | : Kleurloos tot lichtgeel. |
| Geur | : Kenmerkend. |
| Kookpunt [°C] | : 180 |
| Eindkookpunt [°C] | : 215 |
| Dichtheid | : 0.79-0.81 |
| Dampspanning [20°C] | : 0.3 kPa |
| Vlampunt [°C] | : >62 |
| Overige gegevens | : % VOC >95 |

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- | | |
|----------------------------------|--|
| Stabiliteit en reactiviteit | : Stabiel onder normale omstandigheden. |
| Gevaarlijke ontbindingsproducten | : Koolstofmonoxyde. Koolstofdioxyde. |
| Gevaarlijke eigenschappen | : Kan een ontvlambaar/ontplofbaar damp-lucht mengsel vormen. |
| Te vermijden condities | : Open vuur. |

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| Informatie over toxiciteit | : Geen gegevens beschikbaar. |
| - Inademing | |

12 MILIEU-INFORMATIE

- | | |
|---|--|
| Informatie betreffende ecologische effecten | : Geen gegevens beschikbaar. Voorkom lozing in het milieu. |
| Persistentie - afbreekbaarheid | : Biologisch afbreekbaar. |
| Oplosbaarheid in water | : Het produkt disperseert in het water. |

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

- | | |
|----------------------|---|
| Algemeen | : - Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen. Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften. |
| Industrieel afvalnr. | : 14 06 03 |

HST BENELUX

BOLDERWEG 33 1332 AZ ALMERE NETHERLANDS

tel.: +31(0)36 529 01 17

Contact: C. Boon

	VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD	bladzijde : 4 / 4
		Herziene uitgave nr : 1
		Datum : 12 / 1 / 2007
		Vervangt : 0 / 0 / 0
MAGOWASH 376		24067

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Algemene informatie : Niet gereguleerd.

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Algemeen : -
 Symbo(o)l(en) : Xn : Schadelijk
 R-Zinnen : R65 : Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.
 R66 : Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
 S-Zinnen : S23 : Gas, rook, damp, spuitnevel niet inademen.
 S24/25 : Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
 S37 : Draag geschikte handschoenen.
 S60 : Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren.
 S62 : Bij inslikken niet het braken opwekken ; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.

16 OVERIGE INFORMATIE

Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 3) : R65 : Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.
 R66 : Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
 Herziening : Revisie - Zie : *
 Drukdatum : 3 / 12 / 2008
 Opgesteld door : Hennie Godschalk
 Andere gegevens : Geen.

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met Richtlijn 2001/58/EG van de Europese Commissie en de REACH richtlijn 1907/2006 Annex II.

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID. De informatie in dit veiligheidsblad werd verkregen uit bronnen die, naar best weten, betrouwbaar zijn. Niettemin werd de informatie, wat betreft de juistheid, zonder enige garantie - uitdrukkelijk of stilzwijgend - ter beschikking gesteld. De omstandigheden of de methodes van behandeling, opslag, gebruik of verwijdering van het produkt vallen buiten onze controle en kunnen niet tot onze bevoegdheden behoren. Om deze en ook om andere redenen, wijzen wij elke verantwoordelijkheid af in geval van verlies, schade of onkosten, die op welke wijze dan ook ontstaan zijn tijdens of verbonden zijn met de behandeling, de opslag, het gebruik of de verwijdering van het produkt. Dit MSDS werd opgesteld voor dit produkt en dient uitsluitend hiervoor te worden gebruikt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de informatie in dit MSDS niet van toepassing is.

Einde van document

HST BENELUX

BOLDERWEG 33 1332 AZ ALMERE NETHERLANDS

tel.: +31(0)36 529 01 17

Contact: C. Boon