

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

Format	Dit veiligheidsinformatieblad is opgesteld volgens de REACH verordening (EG) 1907/2006.		
Handelsnaam	TEER-LIJM VERWIJDERAAR		
Leverancier	System	Tel.: 0031-45-5325999	
	Sperwerweg 13	Fax: 0031-45-5324383	
	6374 AG Landgraaf	info@system123.nl	
Telefoon in noodgeval	Nederland: Nationaal Vergiftigingen	Tel.: +31 30 274 88 88	
Uitsluitend voor	Informatie Centrum (NVIC);	Tel.: +32 70 245 245	
professionele hulpverlener.:	België: Antigifcentrum;		

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Hoofdgevaren	<p>Ontvlambaar.</p> <p>Schadelijk bij inademing en bij aanraking met de huid.</p> <p>Irriterend voor de huid. Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.</p> <p>Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.</p> <p>Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.</p>
---------------------	---

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Voor de gezondheid of voor het milieu gevaarlijke stoffen (Richtlijn 67/548/EEG):

Naam component	Waarde(n)	CAS nr.	EG nr.	Indeling
Nafta (petroleum), hydrodesulfurized heavy	30 - 40%	64742-82-1	265-185-4	Xn; R65 Xi; R66 N; R51/53 R10
Xylene	50 - 60%	1330-20-7	215-535-7	R10 Xn; R20/21 Xi; R38

4. EERSTE HULP MAATREGELEN

Inademing	Schadelijk bij inademing. Inademing van dampen kan kortademigheid veroorzaken. Breng blootgestelde persoon in de frisse lucht. Ga naar een arts als irritatie of symptomen blijven bestaan.
Contact met de huid	Irriterend voor de huid. Direct afspoelen met veel water en zeep.
Contact met de ogen	Kan irritatie van de ogen veroorzaken. Onmiddellijk afspoelen met veel water gedurende 15 minuten, waarbij de oogleden geopend moeten blijven. Ga naar een arts als irritatie of symptomen blijven bestaan.
Inslukken	Schadelijk bij opname door de mond. Braken niet opwekken. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen	Alcoholbestendig schuim. Koolstofdioxide (CO ₂) Droge chemicaliën.
Brandgevaren	Brand veroorzaakt vervelende, giftige en irriterende dampen. Damp kan een aanzienlijke afstand afleggen van de ontstekingsbron en terugkomen.
Veiligheidsmateriaal	In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden. Draag: veiligheidsmateriaal. Een onafhankelijk ademhalingsapparaat.

6. MAATREGELEN BIJ ONVOORZIEN VRIJKOMEN VAN DE STOF OF PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregel	Verwijder alle ontstekingsbronnen. Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied. Oppervlakken die besmet zijn met het product worden glad. Draag geschikt veiligheidsmateriaal
Milieu voorzorgsmaatregel	Zorg dat het product niet in de afwatering komt. Voorkom verder morsen indien dat veilig kan gebeuren. Raadpleeg de lokale autoriteiten als grote gemorste gebieden niet onder controle gekregen kunnen worden.
Reinigingsmethoden	Absorberend met inert, absorberend materiaal. Plaats in geschikte, gelabelde afvalcontainers.

7. HANTERING EN OPSLAG

Opslag	Hitte verhoogt de druk in afgesloten containers. Gesloten verpakking op een goed geventileerde plaats bewaren. In oorspronkelijke container bewaren.
Hantering	Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen (toepasselijke term(en) aan te geven door de fabrikant. Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen – Niet roken. Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit. Draag geschikt veiligheidsmateriaal.
Verpakkingsmaterialen	Zacht stalen containers.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING EN PERSOONLIJKE BESCHERMING

Ademhalingsbescherming	Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen (toepasselijke term(en) aan te geven door de fabrikant). Draag indien nodig geschikt beademingsapparaat.
Huidbescherming	Neopreen handschoenen. Chemicaliënbestendige handschoenen (kunststof).
Oogbescherming	Aanraking met de ogen vermijden. Bij spatvorming het volgende dragen: Bescherming van de ogen.
Veiligheidsmateriaal	Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Draag geschikt veiligheidsmateriaal. Was alle verontreinigde kleding alvorens deze opnieuw te gebruiken.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand	Vloeistof
Kleur	Kleurloos
Geur	Kenmerkend
Dichtheid (g/cm ³)	0.825
Vlampunt (°C)	41°C
Oplosbaarheid in water	Niet oplosbaar in water.

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit en reactiviteit	Stabiel in normale omstandigheden.
Gevaarlijke ontbindingsproducten	Brand veroorzaakt vervelende, giftige en irriterende dampen.
Te vermijden omstandigheden	Hitte, vonken en open vuur.
Te vermijden stoffen	Oxiderende middelen. Sterke zuren en sterke basen. Ontvlambare materialen.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute toxiciteit	Schadelijk bij inademing en bij aanraking met de huid.
------------------	--

12. MILIEU-INFORMATIE

Ecotoxiciteit	Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
Afbreekbaarheid	Verdamt langzaam. Niet makkelijk biologisch afbreekbaar.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemeen	Zorg dan het product niet in de afwatering komt. Afvoeren in overeenstemming met lokale, regionale en nationale wetgeving.
----------	--

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

UN- Nummer	1139
ADR Klasse	3
Verpakkingsgroep	III
Zeecontaminant (IDMG)	Nee
EmS-code	F-E S-E
Benaming van transportdocument	Beschermlak, oplossing

15. WETTELIJKE VERPLICHTE INFORMATIE

EU regelgeving

Gevarensymbool(en)



R – zinnen

R10 Ontvlambaar.

R20/21 Schadelijk bij inademing en bij aanraking met de huid.

R38 Irriterend voor de huid.

R51/53 Vergiftig voor in het water levende organismen: kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

R65 Schadelijke: kan longschade veroorzaken na verslikken.

R66 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

S – zinnen

S2 Buiten bereik van kinderen bewaren.

S29 Afval niet in de gootsteen werpen.

S36/37 Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.

S62 Bij inslikken niet het braken opwekken; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.

16. OVERIGE INFORMATIE

Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.

De informatie, gegeven in dit informatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling, dat het product zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de fabrikant aangeeft. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie en worden zondig regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor het gebruik van dit product. Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zondig in aangepaste vorm, door te geven aan belanghebbenden.

Veiligheidsinformatieblad conform Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH).