


Veiligheidsinformatieblad (MSDS)

Bar's leak	versie: 7-7-2009 / 56
	Leverancier: Profclean Europe Duinweg 27 5482VR Schijndel telefoon: 073-5478265 fax: 073-5492305 telefoonnr noodgevallen : 073-5432720 contactpersoon: Ing F.J.W. van Boxmeer

1. Identificatie van het product

naam van product : Bar's leak

chemische karakterisering :

2. Mogelijke gevaren

3. Samenstelling/gegevens van de componenten

Bestanddeel	%	Symbol :	R zinnen	CAS	EINECS
geen gevaarlijke componenten	100	nvt			

4. Eerste hulp maatregelen

Inademing :

Desbetreffende personen in de frisse lucht brengen.

Indien de situatie niet verbetert, een arts raadplegen.

Oogcontact :

Gedurende 15 minuten met veel water spoelen totdat de situatie verbetert.

Als geen verbetering optreedt, een arts raadplegen.

Huidcontact :

Het desbetreffende gedeelte van de huid grondig met water en zeep reinigen. Doordrenkte kleding en schoeisel verwisselen.

Inslikken :

Geen braken opwekken, direkt een arts raadplegen.

De mond spoelen, drinkwater toedienen.

5. Maatregelen bij brandbestrijding

Geschikte blusmiddelen :

Schuimblusser
Poederblusser
Koolzuur
Waternevel

Verbrandingsproducten/thermische ontledingsproducten :

Koolstofdioxide (CO₂)
water (H₂O)

6. Maatregelen bij morsen/lekkage

Maatregelen voor de bescherming van het milieu :

Voorkom dat product in de riolering of in open water vloeit.

Reinigingsmethoden :

Kleinere hoeveelheden door middel van geschikte adsorptiemiddelen opnemen.
Bij morsen direct verwijderen wegens gevaar om uit te glijden
Rest met water wegspoelen

7. Hantering en opslag

8. Blootstellingsbeheersing/persoonlijke beschermingsmiddelen

9. Fysische en chemische eigenschappen

Uiterlijk :	vloeistof
Kleur :	bruin
Reuk :	karacteristiek
Oplosbaarheid in water :	emulgeert in water
Kookpunt :	100°C
Vlampunt :	166°C
Dichtheid bij 20 °C :	0.9 g/ml
Geleidbaarheid bij 20 °C :	

10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden stoffen :

Niet in contact brengen met oxidatiemiddelen, oleum, aluminium of aardalkali metalen.

Overige informatie :

Stabiel product.

11. Toxicologische gegevens

12. Ecologische gegevens

13. Overwegingen met betrekking tot de verwijdering

Afvoer in overeenstemming met de officiële voorschriften en wetten.

14. Informatie met betrekking tot transport

15. Wettelijke informatie

R zinnen

S zinnen

16. Overige informatie

De informatie die in dit blad is weergegeven is gebaseerd op onze huidige kennis van het desbetreffende produkt op aangegeven datum en is naar eer en geweten verstrekt. Het is en blijft de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de juiste maatregelen te nemen. Dit veiligheidsblad is conform EG richtlijn 2001/58/EG gedateerd 27 juli 2001.