


Veiligheidsinformatieblad (MSDS)

Handcleaner Eco White	versie: 7-7-2009 / 55
	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 : Handcleaner Eco White

chemische karakterisering :

2. Mogelijke gevaren

Ogen :

R36: Irriterend voor de ogen

Huidcontact :

Herhaald of langdurig huidcontact met het product kan tot ontvetting leiden en vervolgens aanleiding tot allergische huidreacties zijn.

Inslikken :

Inslikken is relatief ongevaarlijk.

3. Samenstelling/gegevens van de componenten

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

4. Eerste hulp maatregelen

Oogcontact :

Het oog openhouden en direkt met veel water uitspoelen, gedurende 15 minuten volhouden

Inslikken :

Als braken optreedt moet het hoofd onder de knieën blijven om aspiratie te voorkomen.

5. Maatregelen bij brandbestrijding

6. Maatregelen bij morsen/lekkage

7. Hantering en opslag

Opslag :

Droog en vorstvrij opslaan

8. Blootstellingsbeheersing/persoonlijke beschermingsmiddelen

Oogbescherming :

Bij normale toepassing is een veiligheidsbril niet vereist.

Huid- en lichaamsbescherming :

Een bijzondere bescherming van de huid is niet vereist.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Uiterlijk :	pasta
Kleur :	wit
Reuk :	parfum
Oplosbaarheid in water :	emulgeert in water
Kookpunt :	>100°C
Dichtheid bij 20 °C :	0.95 g/ml

10. Stabiliteit en reactiviteit

11. Toxicologische gegevens

12. Ecologische gegevens

Biologisch afbreekbaar

13. Overwegingen met betrekking tot de verwijdering

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.