

Veiligheidsinformatieblad

Toiletbrilreiniger
Pagina 1 van 3
Uitgave : 23-6-98

1. Identificatie van het preparaat en de onderneming.

Produktnaam **Toiletbrilreiniger**

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen.

Ingrediënten welke volgens EEG richtlijn 88/379 en aanvullingen vermeld moeten worden.

Ingrediënt	Concentratie	Symbool	R-zin
Denatured Alcohol	>30%	F	R11
Fattyalcoholethoxylate 13 EO	<1%	Xi	R36/38
Fragrance	<1%	Xi	R38
PEG-40 Hydrogenated Castor Oil	<1%	--	--

3. Gevarenidentificatie.

Brandbaar

4. Eerstehulpmaatregelen.

- Algemeen : Toon de behandelende arts dit veiligheidsinformatieblad.
- Oogcontact : In geval van contact met de ogen, onmiddellijk en overvloedig met water spoelen.
Bij langdurige problemen een arts raadplegen.
- Huidcontact : Onmiddellijk met veel water wassen.
- Inslikken : Veel water drinken.
Geen braken opwekken.
Onmiddellijk een arts raadplegen.

5. Brandbestrijdingsmiddelen.

- Geschikt blusmiddel : Schuim
Inert gas onder hoge druk, zoals kooldioxide straal.
- Methoden : Standaard procedure voor chemische branden.
In geval van brand en/of explosie, rook niet inademen.

Veiligheidsinformatieblad

Toiletbrilreiniger
Pagina 2 van 3
Uitgave : 23-6-98

6. Maatregelen bij ongewild vrijkomen.

Milieu : Geen speciale voorzorgsmaatregelen voor het milieu.

Spoelen met water.

Opnemen in een inert absorberend materiaal.

7. Hantering en opslag.

Het produkt is brandbaar maar niet gemakkelijk te ontsteken.

Niet roken tijdens gebruik.

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Opslaan en verwerken op een afstand van tenminste 3 m van open vuur.

8. Blootstellingsbeheersing en persoonlijke bescherming.

Niet roken.

Aanraking met de ogen vermijden.

Aanraking met de huid vermijden.

9. Fysische en chemisch eigenschappen.

Vorm	: vloeibaar	Vlampunt	: 26°C
Kleur	: kleurloos	Zelfontbrandingstemperatuur	: —
Geur	: parfum	Oxiderende eigenschappen	: —
pH	: 6,0-8,0	Explosiviteit	: —
Dichtheid	: 0,95kg/l	Oplosbaarheid (in water)	: zeer goed
Kookpunt	: >78°	Oplosbaarheid (anders)	: goed
Smeltpunt	: —		

10. Stabiliteit en reactiviteit.

Stabiel onder normale omstandigheden.

11. Toxicologische informatie.

Huidirritatie

Oogirritatie

12. Ecologische informatie.

Bij normaal gebruik zijn er geen milieunadelen bekend of te verwachten.

Veiligheidsinformatieblad

Toiletbrilreiniger
Pagina 3 van 3
Uitgave : 23-6-98

13. Aandachtspunten voor verwijdering.

In overeenstemming met de plaatselijke en nationale voorschriften.

14. Informatie met betrekking tot vervoer.

ADR/RID : 3,31c
UN-Nr : 1170
IMDG
Klasse : 3.3 (ethylalcohol solution)
Verpakkingsgroep : III
Code : 3337-1

15. Informatie met betrekking tot regelgeving.

R10 : Ontvlambaar
S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren.
S43 : In geval van brand (zie rubriek 5) gebruiken.

16. Overige informatie

Informatie op het etiket in acht nemen.