



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD
CONFORM REACH VERORDENING EG 1907 / 2006

1 IDENTIFICATIE VAN HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING.

Handelsnaam	: Naglanswas	code	: 00932
Leverancier	: TSM - Chemie	soort	:
Adres	: Oppers 64 8471 ZN Wolvega	gebruik	: industrieel en institutioneel
Telefoonnummer	: (0561) 613441		
Fax	: (0561) 616079		
E-mail	: info@tsm-chemie.nl		
Website	: tsm-chemie.nl		

2 GEVAAR IDENTIFICATIE

MEEST BELANGRIJKE GEVAAR

Gevaarsomschrijving

R38	Irriterend voor de huid.
R41	Gevaar voor ernstig oogletsel.
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
R51/53	Vergiftig voor in het water levende organismen. Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

BIJZONDERE GEVAREN

Geen bijzondere gevaren bekend.

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

In overeenstemming met de EEG-richtlijnen dient dit product beschouwd te worden als een preparaat.
Ingrediënten declaratie volgens EEG-aanbeveling (89/542/EEG):

SAMENSTELLING	PERCENTAGE
Alifatische koolwaterstoffen	< 5%
Kationogene oppervlakte actieve stoffen	< 5%

Nadere omschrijving van de stoffen die verantwoordelijk zijn voor de gevaarsindeling van het preparaat:

GEVAARLIJKE BESTANDEEL	CONCENTRATIE	CAS-NUMMER	EEG-NUMMER
2-propanol Etiketsymbool Xi R-zinnen R11, R36, R67	1,0 – 5,0 %	67-63-0	200-661-7
Dialkyl (stearyl) dimethylamm Etiketsymbool Xi, N R-zinnen R41, R51, R53	1,0 – 5,0 %	107-64-2	203-508-2
2-Butoxyethanol Etiketsymbool Xn R-zinnen R37, R20/21/22	5,0 – 15,0 %	111-76-2	203-905-0
Dipentene Etiket Symbool Xi R-zinnen R10, R38, R43, R50/53	0.0 – 1.0 %	138-86-3	X
Oleylimadazoline-acetaat Etiketsymbool C R-zinnen R34	5.0 –15.0 %	3388-72-5	222-218-7
Turpine olie Etiketsymbool Xi R-zinnen R10, R43, R20/21/22, R36/38, R51/53	0.0 – 1.0 %	8006-64-2	232-350-7

4 EERSTE HULP MAATREGELEN

- Inademing** : Bij prikkeling van de luchtwegen: breng slachtoffer in de frisse lucht.
Huidcontact : Bij eventuele irritatie van de huid spoelen met water.
Oogcontact : Product is irriterend voor de ogen. Spoelen met lauw water. De oogleden moeten van de oogbol verwijderd blijven voor een goede doorspoeling.
Indigestie : Mond laten spoelen, veel water laten drinken, geen braken laten opwekken, arts raadplegen.
Arts raadplegen : Indien de irritatie aanhoudt of men zich onwel voelt een arts raadplegen en indien mogelijk hem dit etiket tonen.
Advies voor arts: Geen bijzonderheden.
-

5. BRANDBESTRIJDINGMAATREGELEN

- Brandbaarheid van het product** : het product is niet brandbaar
Toegestane blusmethode en blusmiddelen : - watersproeistraal
- waterstraal
- poeder
- schuim
- A.F.F.F.
- Kooldioxide (koolzuur)
Bijzondere gevaren bij brand : geen
-

6 MAATREGELEN BIJ HET PER ONGELUK VRIJKOMEN VAN HET PREPARAAT

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Gevaar voor slippen. Gemorst product onmiddellijk opruimen. Voor persoonlijke bescherming zie rubriek 8.
Milieuvoorzorgsmaatregelen : Vermijd dat het product in het oppervlakte- en/of grondwater terecht komt.
Manieren van opruimen : Spoel gemorst product met veel water in het riool.
-

7 HANTERING EN OPSLAG

- Hantering** : Aanraking met de huid en kleding vermijden.
Er zijn voor dit product geen bijzondere maatregelen vereist.
Opslag : Producten in goed gesloten verpakking bewaren.
Bijzondere eisen : Geen
Overige informatie : Om kwaliteitsredenen moet het product worden opgeslagen bij een temperatuur die ligt tussen de 5°C en 30°C.
-

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Algemene maatregelen** : Neem voor het doseren en hanteren van dit product de gebruiksaanwijzing in acht.
Blootstellingsgrenswaarden : Er zijn geen blootstellingsgrenswaarden voor dit product vastgesteld.
Huid- en lichaamsbescherming : De normale voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van reinigingsmiddelen dienen in acht genomen te worden.

Beschermingsmiddelen

- Persoonlijke uitrusting** : Draag chemicaliënbestendige en beschermende kleding.
Adembescherming : Onder normale omstandigheden is adembescherming niet noodzakelijk.
Handbescherming : Het dragen van handschoenen is noodzakelijk als men overgevoelig is voor reinigingsmiddelen.
Oogbescherming : Dragen van een bril wordt geadviseerd.
Voorkoming van inslikken : Niet eten of roken tijdens het werken met het product.
-

BESTANDELEN MET GRENSWAARDEN DIE M.B.T. DE WERKRUIJTE IN ACHT GENOMEN MOETEN WORDEN

STOFNAAM	MAC CEILING VAL	MAC TGG 8	MAC TGG 15
2-propanol		650 mg/m ³	
2-Butoxyethanol		100 mg/m ³	246 mgm ³ *
Turpine olie		560 mg/m ³	

(*) Product wordt gemakkelijk door de huid opgenomen.

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

01. Fysische en chemische constante

Aggregatie	: Vloeibaar
Kleur	: Karakteristieke grondstofkleur.
Geur	: Geparfumeerd.
Oplosbaarheid in water	: Goed oplosbaar
Soortelijke massa (kg/l)	: 0,973
Kookpunt / Kooktraject	: > 100°C
Smeltpunt / Smeltraject	: < 0°C

02. Bijzondere eigenschappen

pH-waarde	: ca. 7
Vlampunt	: n.v.t.
Ontledingstemperatuur	: n.v.t.
Explosief	: n.v.t.

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit	: Het product is onder normale omstandigheden stabiel.
Te vermijden stoffen	: Het product niet mengen met andere reinigingsmiddelen.
Te vermijden omstandigheden	: Zie rubriek 7
Gevaarlijke ontledingsproducten	: Geen informatie bekend.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute toxiciteit	: Toxicologische gegevens niet beschikbaar
Overige toxicologische informatie	: Toxicologische gegevens niet beschikbaar
Overige informatie	: Toxicologische gegevens niet beschikbaar

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE

De in dit product gebruikte oppervlakte-actieve stoffen zijn voor 95% biologisch afbreekbaar volgens OECD Test Guideline 301B (OECD, Paris, 1981)

01. WGK

WGK : Niet van toepassing

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemeen	: Zie rubriek 6. Er bestaat geen uniforme EG regeling voor de verwijdering van chemicaliën of afvalstoffen en de verpakking hiervan. Chemisch afval is doorgaans speciaal afval. De verwijdering hiervan dient in overeenstemming te zijn met de plaatselijke en landelijke overheidsvoorschriften. Wij adviseren u in voorkomende gevallen contact op te nemen met de desbetreffende bevoegde instantie in uw regio.
Product	: Geringe restanten met veel water wegspoelen.
Verpakking	: Gespoelde verpakking kan worden behandeld als normaal afval.
Nationale regelgeving	: Restanten van dit product en ongespoelde verpakking zijn chemisch afval conform de besluiten 2001/118/EG, 2001/119/EG en 2001/573/EG
Afvalcode	: 06 01 99 of 06 02 99: Niet elders genoemd afval.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

01 Vervoer over land

Geen gevaarlijke stof tijdens vervoer over land.

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Etiketsymbool : Xi, N

Waarschuwingzinnen (R) :

R38 Irriterend voor de huid.
R41 Gevaar voor ernstig oogletsel.
R43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
R51/53 Vergiftig voor in het water levende organismen. Kan in het aquatisch milieu op lange termijn Schadelijke effecten veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen (S):

S26/46 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water spoelen en/of in geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en hem dit etiket tonen.
S36/37/39 Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.

16 OVERIGE INFORMATIE

R-zinnen omschrijving 100%

R11 Licht ontvlambaar.
R67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.
R43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
R34 Veroorzaakt brandwonden.
R50/53 Zeer vergiftig voor in het water levende organismen. Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R20/21/22 Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.

De informatie, gegeven in dit veiligheidsinformatieblad, 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, zonodig, 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, zonodig in aangepaste vorm, door te geven aan personeel/belanghebbenden.

Uitgiftedatum : 16 juli 2008

Historie : Dit blad vervangt de NEN 2010
Eerste uitgave in overeenstemming met het Veiligheidsinformatiebladenbesluit WMS: 2 september '93

Opgesteld door : Fabrique SpectroOss