

De Poetsprof
Armagnaclaan 28
5627 BL Eindhoven
Nederland

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

01. Productcode en naam

VELGENREINIGER (Z)

02. Leverancier

De Poetsprof

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Bedrijfsnaam | De Poetsprof |
| Adres | Armagnaclaan 28 |
| Plaats | 5627 BL Eindhoven |
| Postadres | Idem |
| Telefoonnummer | 040-2624366 / 0622459769 |
| Telefoonnummer (noodgevallen) | 040-26724366 / 0622459769 |
| Faxnummer | |
| Emailadres | depoetsprof@chello.nl |
| Website | www.depoetsprof.nl |

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

01. Meest belangrijke gevaar

Gevaarsomschrijving

R22 Schadelijk bij opname door de mond.
R35 Veroorzaakt ernstige brandwonden.

02. Bijzondere gevaren

- Reageert heftig met logen waarbij warmte vrijkomt.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

01. Ingrediënten declaratie.

In overeenstemming met de EEG-richtlijn dient dit product beschouwd te worden als een preparaat.

Ingrediëntendeclaratie volgens EEG-aanbeveling (89/542/EEG) :

| Samenstelling | Percentage |
|---|------------|
| Niet ionogene oppervlakte actieve stoffen | < 5% |

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN Vervolg

02. Samenstelling

| Gevaarlijke bestanddeel | Concentratie | Cas-nummer. | EEG-nummer. |
|---|------------------------------------|-------------|-------------|
| Ammoniumwaterstofdifluoride Etiket Symbool T | 5,0 -- 10,0% R-zinnen R25,R34 | 1341-49-7 | 215-676-4 |
| Zwavelzuur Etiket Symbool C | 25,0 - 50,0% R-zinnen R35 | 7664-93-9 | 231-639-5 |
| Ammoniumfluoride Etiket Symbool T | 0,1 - 1,0% R-zinnen R23,R24,R25 | 12125-01-8 | 235-185-9 |
| Alkylpolyglycoside C8-10 Etiket Symbool Xi | 1,0 - 5,0% R-zinnen R41 | 68515-73-1 | 500-220-1 |

03. Bijzondere bestandsdelen (sensibiliserende stoffen of conserveermiddelen)

4. EERSTE HULPMAATREGELEN

Inademing.

- Bij irritatie van de luchtwegen het slachtoffer in de frisse lucht brengen.

Huidcontact.

- Bij eventuele huidirritatie (chemische verbranding). Wassen met overvloedig water en verontreinigde kleding uittrekken.

Oogcontact.

- Het product veroorzaakt ernstige verwondingen aan hoornvlies en oogleden. Onmiddellijk met veel (lauw) water spoelen Tijdens het spoelen moeten de oogleden van de oogbol verwijderd blijven voor een goede doorspoeling.

Indigestie.

- Mond laten spoelen met veel water.
- Veel water laten drinken en beslist geen braken opwekken.

Arts raadplegen.

- Ten alle tijden een arts raadplegen.
- Bij OOGCONTACT tevens een oogarts raadplegen.
- En indien mogelijk hem het etiket tonen

Advies voor arts.

- Eventueel kan ter neutralisatie een 5%-ige soda oplossing gebruikt worden.
- Let op bij neutralisatie. Kans op een exotherme reactie.

5. **BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN.**

Brandbaarheid van het product.

- 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 weg met veel water in het riool.

7. **HANTERING EN OPSLAG**

Hantering.

- Aanraking met de huid en kleding vermijden.
- Neem de gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor het werken met gevaarlijke stoffen.

Opslag.

- Producten opslaan als gevaarlijke stoffen.
- Producten niet te samen opslaan met brandbare vloeistoffen.
- Producten in goed gesloten verpakking bewaren.

Bijzondere eisen.

- Producten niet te samen opslaan met logen.
- Producten niet opslaan in een metalen verpakking.
- Douches en oogdouches voor noodgevallen dienen aanwezig te zijn.

Overige informatie.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING.

Algemene maatregelen.

- Neem voor het doseren en hanteren van dit product de gebruiksaanwijzingen in acht.

Huid- en lichaamsbescherming.

- De normale voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van reinigingsmiddelen dienen in acht genomen te worden.

Beschermingsmiddelen.

- Draag chemicaliën bestendige en beschermde kleding.

Adembescherming.

- Onder normale omstandigheden is adembescherming niet noodzakelijk.

Handbescherming.

- Het dragen van chemicaliën bestendige handschoenen wordt sterk geadviseerd.

Oogbescherming.

- Draag een veiligheidsbril en een gelaatsmasker tijdens werkzaamheden

Voorkoming van inslikken.

- Niet eten of roken tijdens het werken met het product.

Blootstellingsgrenswaarde

- Er zijn voor dit product geen blootstellingsgrenswaarden vastgesteld.

Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden.

| Stofnaam | MAC Ceiling val | MAC TGG 8 | MAC-TGG 15 |
|---|-----------------|---------------------|-----------------------|
| Zwavelzuur | | 1 mg/m ³ | |
| Ammoniumfluoride | | | 3,5 mg/m ³ |
| (*) Product wordt gemakkelijk door de huid opgenomen. | | | |

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE CONSTATE**01. Fysische en chemische constante**

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Aggregatie | Vloeibaar. |
| Kleur | Karakteristieke grondstof kleur. |
| Geur | Ongeparfumeerd. Karakteristieke geur |
| Oplosbaarheid in water | Goed oplosbaar. |
| Soortelijke massa (kg/l) | 1,095 |
| Kookpunt / Kooktraject | > 100°C |
| Smeltpunt / Smelttraject | < 5°C |

02. Bijzondere eigenschappen

| | |
|-----------------------|-----------|
| pH-waarde | : Ca. 1,0 |
| Vlampunt | : nvt |
| Ontledingstemperatuur | : nvt |
| Explosief. | : nvt |

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit.

- Het product is onder normale omstandigheden stabiel.

Te vermijden omstandigheden.

- Zie rubriek 7.

Te vermijden Stoffen.

- Metalen.
- Kalkhoudende gesteende (o.a. marmer).
- Logen.
- Het product reageert heftig onder afgifte van veel warmte met basen, reductiemiddelen, organische verbindingen en water.

Gevaarlijke ontledingsproducten.

- zwaveltrioxide, waterstofgas.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute toxiciteit.

- Bestanddeel: Zwavelzuur,
Oraal LD50 (rat) 2140 mg/kg
Inhalatie LC50 (rat 2 uur) 510 mg/m³

Overige toxicologische informatie.

- Toxicologische gegevens niet beschikbaar.

Overige informatie.

- Toxicologische gegevens niet beschikbaar.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

De biologische afbreekbaarheid van de gebruikte oppervlakteactieve stoffen in dit product voldoen aan de detergentenverordening (EG 648/2004).

- Bij grote hoeveelheden kan verzuring van het oppervlakte- of grondwater plaatsvinden, waardoor schade aan levende organismen kan ontstaan.

01. Wassergefahrunsklasse (WGK) alleen Duitsland

Wassergefahrunsklasse : 1

02. Waterbezwaarlijkheid (ABM)

Classificering en inspanningsverplichting Wet verontreiniging oppervlaktewateren

- Weinig schadelijk voor in water levende organisme,
- Inspanningsverplichting 11B.

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.

- Bij morsen of geringe lekkage van verpakking, het product met veel water wegspoelen in het vuilwater riool.

Grotere hoeveelheden moeten worden teruggewonnen en/of hergebruikt. Indien niet mogelijk afvoeren naar een erkende afvalverwerker. Verpakking.

- Gespoelde verpakking kan worden behandeld als normaal afval

Nationale en/of Europese wetgeving

- Restanten van dit product en ongespoelde verpakking zijn chemisch afval Conform de besluiten 2001/118/EG, 2001/119/EG en 2001/573/EG

Afval code.

- 06 01 01: Zwavelzuur en Zwaveligzuur.
- 06 01 03: Waterstofluoride.

14. TRANSPORTGEGEVENS

UN-nummer : UN1830

Proper shipping name : 1830

01. Vervoer over land

ADR-klasse : 8
Verpakkingsgroep : II

15. WETTELIJKE VERPLICHTE INFORMATIE**01. Etiket Symbool**

C

02. Waarschuwingzinnen (R-zinnen)

R22 Schadelijk bij opname door de mond.
R35 Veroorzaakt ernstige brandwonden.

15. WETTELIJKE VERPLICHTE INFORMATIE Vervolg

03. Veiligheidsaanbevelingen (S-zinnen)

- S26/45 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en/of een ongeval en/of indien men zich onwel voelt, deskundig medisch advies inwinnen (indien mogelijk hem het etiket tonen)
- S36/37/39 Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.

Bevat : Ammoniumwaterstofdifluoride
Zwavelzuur

16. OVERIGE INFORMATIE

R-zinnen omschrijving 100%.

- R25 Vergiftig bij opname door de mond.
R34 Veroorzaakt brandwonden.
R35 Veroorzaakt ernstige brandwonden.
R23 Vergiftig bij inademing.
R24 Vergiftig bij aanraking met de huid.
R41 Gevaar voor ernstig oogletsel.

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, zo nodig, 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, zo nodig in aangepaste vorm, door te geven aan personeel/belanghebbenden.

Opgesteld door: Dhr. B. v.d. Boom
Conform REACH verordening EG 1907/2006

Datum revisie 21-07-2009
Referentie 000000

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.