

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 91/155/EEG - 2001/58/EG - Nederland

WC-fresh

00062341 00 Revisie: 3

30 juni 2002

Pagina: 1 / 4.

1. Identificatie van de stof of het preparaat en de vennootschap/onderneming

Identificatie van het product:

WC-fresh
reinigend WC-poeder

Identificatie van de vennootschap/onderneming:

Leros B.V. Oss
Rijnstraat 47/49
5347 KN OSS
Tel.: 0412-623215

Telefoonnummer voor noodgevallen: NVIC Nederland
Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum 030-2748888

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Ingrediënten-declaratie volgens EEG-Aanbeveling 89/542/EEG :

Minder dan 5 %: alifatische koolwaterstoffen, anionogene
oppervlakte-actieve stoffen,
Verdere ingrediënten: carbonaten

Ingrediënten-declaratie:

>5-15% sodium carbonate
Symbool: Xi
R-zin: 36 EINECS: 207-838-8

>30 % sodium hydrogen sulfate
Symbool: Xi
R-zin: 41 EINECS: 231-449-2

3. Identificatie van de gevaren

R 41: Gevaar voor ernstig oogletsel.

4. Eerste hulp maatregelen

bij inhalatie:

Intensieve inademing: frisse lucht, extra monobare zuurstof toedienen,
hospitalisatie.

bij contact met huid:

Afspoelen met water en zeep. Huidverzorging. Met Product
verontreinigde kleding uittrekken.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 91/155/EEG - 2001/58/EG - Nederland

WC-fresh

00062341 00 Revisie: 3

30 juni 2002

Pagina: 1 / 4.

bij contact met de ogen:

Onmiddellijk uitspoelen met overvloedig water, bedekken met steriele doekjes en arts consulteren.

bij inslikken:

Drinken van 1 à 2 glazen water, direct een arts consulteren.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen:

alle gebruikelijke blusmiddelen toegestaan

Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden:

geen bekend

Speciale blootstellingsrisico's die veroorzaakt worden door het product zelf, de verbrandingsproducten of de vrijkomende gassen:

geen bekend

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden:

geen bijzondere maatregelen noodzakelijk

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van het product

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:

Beschermende kleding aantrekken. Niet beschermde personen op afstand houden.

Milieu voorzorgsmaatregelen:

Niet in het afvalwater lozen.

Reinigingsmethoden/opname:

mechanisch opnemen.

Verdere bemerkingsen:

Met zuurbindend materiaal (bv. kalksteenmeel) neutraliseren.

7. Hantering en opslag

Hantering:

Bij verdunnen steeds het Product bij het water voegen, niet omgekeerd. Verpakking voorzichtig openen en behandelen.

Opslag:

Gelieve te stockeren volgens de geldende opslagwetgeving.
(NL: CPR 15-1, Vlaanderen: vlarem II bis)

Verpakking goed gesloten houden, Koel, in de gesloten originele verpakking opslaan.

Niet samen met voedings- en genotsmiddelen opslaan.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 91/155/EEG - 2001/58/EG - Nederland

WC-fresh

00062341 00 Revisie: 3

30 juni 2002

Pagina: 1 / 4.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Informatie over technische installaties:

Voor goede ventilatie/afzuiging zorgen. Geen aanvullende gegevens. Zie punt 7.

Maximale concentratiewaarden ter plaatse:

geen

Persoonlijke beschermingsmiddelen:

Bescherming van de handen: geschikte veiligheidshandschoenen (nitril)

Bescherming van de ogen: gelaatsscherm

Bescherming van de huid: geschikte veiligheidskleding

9. Fysische en chemische eigenschappen

fysische toestand: poeder

kleur: wit

Geur: geparfumeerd

pH: (bij 10g/l H₂O) (20 °C) 2.1

Vorstgevoeligheid: beneden de -30 °C

Vlampunt:

> 100 °C.

Relatieve dichtheid: (20 °C) 1.26 g/cm³

Oplosbaarheid: (20 °C) oplosbaar in water

10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden omstandigheden:

geen bekend

Te vermijden substanties:

Reageert met basen: warmteontwikkeling

Reageert met water: warmteontwikkeling, spatten

Gevaarlijke ontledingsproducten:

geen, bij juist gebruik

11. Toxicologische informatie

Contact met ogen:

Gevaar voor ernstig oogletsel.

12. Milieu-informatie

Persistentie en afbreekbaarheid:

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 91/155/EEG - 2001/58/EG - Nederland

WC-fresh

00062341 00 Revisie: 3

30 juni 2002

Pagina: 1 / 4.

De gemiddelde biologische afbreekbaarheid van de aanwezige oppervlakte-actieve stoffen bedraagt minstens 90% conform de wet op de biologische afbreekbaarheid van oppervlakte-actieve stoffen.

Bij normaal gebruik, volgens de aanbevolen toepassing, is dit product niet schadelijk voor de werking van septische tanks.

13. Instructies voor verwijdering

Kan met inachtneming van de plaatselijke overheidsvoorschriften via de gemeentelijke riolering afgevoerd worden.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Geen gevaarlijk Product volgens RID/ADR,IATA,IMDG,ADN

15. Wettelijk verplichte informatie

Indeling en kenmerken naar het Koninklijk Besluit tot regeling van de indeling, de verpakking en de kenmerken van gevaarlijke preparaten met het oog op het op de markt brengen of het gebruik ervan:

Gevaarssymbolen:
Xi Irriterend

R-zinnen:
R 41: Gevaar voor ernstig oogletsel.

S-zinnen:
S 26: Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
S 28: Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water.
S 39: Een beschermingsmiddel voor de ogen/gezicht dragen.

16. Overige informatie

De vermeldingen zijn gebaseerd op de huidige stand van wetenschap en hebben betrekking op het geconcentreerde Product. In dit blad worden de noodzakelijke veiligheidsmaatregelen vermeld en is derhalve geen technische informatie voor het toepassingsgebied.

R 36: Irriterend voor de ogen. R 41: Gevaar voor ernstig oogletsel.

NL : environmental classification system (ABM) : 11 B

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Conform 91/155/EEG - 2001/58/EG - Nederland

WC-fresh

00062341 00 Revisie: 3

30 juni 2002

Pagina: 1 / 4.
