

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

Identificatie van het product:

Neomat BMR black mark remover
rubberverwijderaar

Identificatie van de vennootschap/onderneming:

Ecolab B.V.B.A.
Havenlaan 4 Ravenshout Bed. 4 210
3980 Tessenderlo
Tel.: 013 670 511

Telefoonnummer voor noodgevallen :

Antigifcentrum België : Tel :070 245 245

Ecolab B.V.B.A./S.P.R.L. : 24/24 : Tel : 013 670 670

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

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

5 - 15 %: niet ionogene oppervlakte-actieve stoffen,
Verdere ingrediënten: hydrotroop en parfum

Ingrediënten-declaratie:

15-30% glycollic ether

Symbool: Xi

R-zin: 36 EINECS: 203-961-6

>5-15% 2-aminoethanol

Symbool: Xn

R-zin: 20-36/37/38 EINECS: 205-483-3

>5-15% fatty alcohol ethoxylate

Symbool: Xi

R-zin: 41 EINECS: polymer

>1-5 % D-limonene

Symbool: Xi,N

R-zin: 10-38-43-50/53 EINECS: 227-813-5

3. Identificatie van de gevaren

R 36: Irriterend voor de ogen.

R 51/53: Vergiftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

4. Eerste hulp maatregelen

bij inhalatie:

Frisse lucht.

bij contact met huid:

Afspoelen met water.

bij contact met de ogen:

Onmiddellijk uitspoelen met overvloedig water (min. 10 minuten),
bedekken met steriele doekjes en arts consulteren.

bij inslikken:

Drinken van 1 - 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:
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

Milieu voorzorgsmaatregelen:
Grotere hoeveelheden niet in de riolering brengen

Reinigingsmethoden/opname:
Met absorberend materiaal (zand, zaagsel, turf) opnemen.

Verdere bemerkingsen:
Kleinere hoeveelheden met veel water verdunnen en wegspoelen.

7. Hantering en opslag

Hantering:
Geen speciale maatregelen noodzakelijk. product niet vernevelen

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

opslaan bij temperaturen beneden de 30 °C, Verpakking gesloten houden en vorstvrij opslaan,

Niet samen met voedings- en genotsmiddelen opslaan.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Informatie over technische installaties:
Geen aanvullende gegevens. Zie punt 7.

Maximale concentratiewaarden ter plaatse:
2-aminoethanol : EINECS : 205-483-3
BE : exposure limit to chemical agents : 7,6 mg/m³
NL : MAC value TGG 8 hours : 2,5 mg/m³

Persoonlijke beschermingsmiddelen:
Bescherming van de handen: geschikte veiligheidshandschoenen (nitril)
Bescherming van de ogen: veiligheidsbril

9. Fysische en chemische eigenschappen

fysische toestand:	vloeistof
kleur:	oranje
Geur:	naar grondstoffen
pH:	(bij 10g/l H ₂ O) (20 °C) 10 DGF-H-III-1
Vorstgevoeligheid:	beneden de 0 °C
Vlampunt:	> 100 °C.
Relatieve dichtheid:	(20 °C) 1.01 g/cm ³
Oplosbaarheid:	(20 °C) mengbaar met water

10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden omstandigheden:
geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift

Te vermijden substanties:
geen bekend bij doelmatig gebruik

Gevaarlijke ontledingsproducten:
geen bekend

11. Toxicologische informatie

Contact met ogen:
Irriterend voor de ogen

12. Milieu-informatie

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

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
- N Milieugevaarlijk

Bestanddelen, die gekentekend moeten worden:

D-limonene

R-zinnen:

- R 36: Irriterend voor de ogen.
- R 51/53: Giftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

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 37/39: Geschikte handschoenen en een bescherming voor de ogen/voor het 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 10: Ontvlambaar.
- R 20: Schadelijk bij inademing.
- R 36/37/38: Irriterend voor de ogen, ademhalingswegen en de huid.
- R 41: Gevaar voor ernstig oogletsel.
- R 43: Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
- R 50/53: Zeer giftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

NL : environmental classification system (ABM) : 11 B

Info: Ecolab B.V.B.A./S.P.R.L.
R&D
Havenlaan 4 Ravenshout Bed 4 210
3980 Tessenderlo
Tel : 00 32 (0) 13 670 612