

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

Identificatie van het product:

Medallion
metaalbeschermer

Identificatie van de vennootschap/onderneming:

Ecolab B.V.,
Edisonbaan 9 - 11
3432 MN Nieuwegein
Tel.: 030 6082222

Telefoonnummer voor noodgevallen: NVIC Nederland
Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum
(Uitsluitend voor een behandelend arts bereikbaar in
geval van accidentele vergiftiging)
Tel: 030.2748888
Ecolab BV : 24/24 : Tel: 030 608 2222

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

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

Meer dan 30 %: alifatische koolwaterstoffen,

Ingrediënten-declaratie:
niet van toepassing

3. Identificatie van de gevaren

Geen, bij juist gebruik

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
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:

Niet van toepassing.

Milieu voorzorgsmaatregelen:

Grotere hoeveelheden niet in de riolering brengen

Reinigingsmethoden/opname:

Productresten met veel water wegspoelen.

7. Hantering en opslag

Hantering:

Geen speciale maatregelen noodzakelijk.

Opslag:

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

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:

geen

Persoonlijke beschermingsmiddelen:

Bescherming van de ademhalingswegen: bij verneveling geschikt
masker (P2)

9. Fysische en chemische eigenschappen

fysische toestand:	vloeistof
kleur:	geel-oranje
Geur:	geparfumeerd
pH:	n.v.t.
Vorstgevoeligheid:	beneden de 0 °C
Vlampunt:	> 100 °C.
Relatieve dichtheid:	(20 °C) 0,855 g/cm ³
Oplosbaarheid:	Niet, respectievelijk weinig 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

Op grond van de reeds bekende gegevens en de toxicologische eigenschappen wordt het Product niet als schadelijk ingedeeld.

12. Milieu-informatie

Persistentie en afbreekbaarheid:
Elimineerbaarheid: De som van alle organische componenten is minstens tot 80% in zuiveringsinstallaties elimineerbaar.

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:

Het Product is niet etiketteringsplichtig op basis van de rekenmethode van de "preparatenrichtlijn, 88/379 EG" volgens de laatst geldende uitvoering

R-zinnen:

n.v.t.

S-zinnen:

n.v.t.

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.

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