

---

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

Identificatie van het product:

Ne-O-dor  
geurneutralisator

Identificatie van de vennootschap/onderneming:

Ecolab B.V.B.A./S.P.R.L.  
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 :  
Bevat Conserveringsmiddelen.

Verdere ingrediënten: parfum en wateroplosbare oplosmiddelen

Ingrediënten-declaratie:

15-30% glycollic ether  
Symbool: Xi  
R-zin: 36 EINECS: 203-961-6  
>5-15% fatty acid ethoxylate and triglyceride  
ethoxylate  
Symbool: Xi  
R-zin: 36 EINECS: polymer  
>5-15% propylene glycol monopropyl ether  
Symbool: --  
R-zin: 10 EINECS: 216-372-4  
>30 % orange terpenes  
Symbool: Xn,N  
R-zin: 10-50/53-65 EINECS: 232-433-8

### 3. Identificatie van de gevaren

R 36: Irriterend voor de ogen.  
R 50/53: Zeer giftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.  
R 65: Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.

### 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:

Beschermende kleding aantrekken.

## 6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van het product

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:

Niet beschermde personen op afstand houden.  
Beschermende kleding aantrekken.

Milieu voorzorgsmaatregelen:

Niet in het afvalwater lozen.

Reinigingsmethoden/opname:

Met absorberend materiaal ( zand, zaagsel, turf ) opnemen.

## 7. Hantering en opslag

Hantering:

Verpakking voorzichtig openen en behandelen.

Opslag:

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

koel en droog opslaan, Verpakking goed gesloten houden,

Niet samen met voedings- en genotsmiddelen opslaan.

## 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Informatie over technische installaties:

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk

Maximale concentratiewaarden ter plaatse:  
geen

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

## 9. Fysische en chemische eigenschappen

fysische toestand: vloeistof  
kleur: kleurloos  
Geur: naar grondstoffen

pH: (onverdund) (20 °C) 7,7

Vorstgevoeligheid: beneden de -5 °C

Vlampunt: 56 °C

Relatieve dichtheid: (20 °C) 0,94 g/cm<sup>3</sup>

Oplosbaarheid: emulgeerbaar in water (20° C)

## 10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden omstandigheden:  
geen bekend

Te vermijden substanties:  
geen bekend bij doelmatig gebruik

Gevaarlijke ontledingsproducten:  
geen, bij juist gebruik

## 11. Toxicologische informatie

Schadelijk: Kan longschade veroorzaken na inslikken.

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

Transport over land ADR/RID:

1993, flammable liquid, n.o.s. (contains orange terpenes and propylene glycol monopropyl ether), 3, III, ADR

#### 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:

Xn	Schadelijk
N	Milieugevaarlijk

Bestanddelen, die gekentekend moeten worden:  
orange terpeen

R-zinnen:

R 36:	Irriterend voor de ogen.
R 50/53:	Zeer giftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R 65:	Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.

S-zinnen:

S 16:	Verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Niet roken.
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.

#### 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 36: Irriterend voor de ogen.

R 65: Schadelijk, kan longschade veroorzaken na verslikken.

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