

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

## NE-O-DOR

Code : 103591E

Versie : 2

Datum van uitgave 23 februari 2006

### 1. Identificatie van het product en de onderneming

#### Identificatie van de stof of het preparaat

**Productnaam** : NE-O-DOR  
**Productgebruik** : Luchtverfrisser  
 Product is uitsluitend bestemd voor beroepsmatig gebruik

#### Identificatie van de vennootschap/onderneming

**Leverancier** : Ecolab B.V  
 Edisonbaan 9 - 11  
 NL-3439 MN Nieuwegein  
 Nederland  
 Tel +31 (0)30 6082222  
 Fax +31 (0)30 6082228  
 Telefoonnr. noodgevallen: 030 6082222  
**Antigifcentrum / Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum** : 030 2748888 (NVIC) uitsluitend voor artsen

### 2. Samenstelling van en informatie over de bestanddelen

**Stof/preparaat** : Preparaat

Naam bestanddeel	EINECS	CAS	%	Classificatie
Parfums		68606-94-0	25 - 30	R10 Xn; R65 N; R50/53
2-(2-Butoxyethoxy)ethanol	203-961-6	112-34-5	25 - 30	Xi; R36
Alkylamineoxiden	263-179-6	61791-46-6	10 - 20	N; R50
2,2'-oxydiethanol	203-872-2	111-46-6	5 - 10	Xn; R22
(R)-p-Mentha-1,8-dieen	227-813-5	5989-27-5	0.5 - 1.0	R10 Xi; R38 R43 N; R50/53
quaternaire ammoniumverbindingen, benzylkokosalkyldimethyl, chloriden	263-080-8	61789-71-7	0.1 - 0.25	Xn; R22 C; R34 N; R50
<b>Zie rubriek 16 voor de volledige tekst van de R-zinnen die hierboven worden vermeld</b>				

Arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen, indien beschikbaar, zijn weergegeven in rubriek 8.

### 3. Risico's

Het preparaat is geclassificeerd als gevaarlijk volgens de richtlijn 1999/45/EG en de bijbehorende amendementen.

**Classificatie** : Xi; R36/38  
 R43  
 N; R50/53

**Risico's voor de gezondheid** : Irriterend voor de ogen en de huid.  
 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

**Milieurisico's** : Zeer giftig voor in het water levende organismen. Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

**Zie Sectie 11 voor meer informatie over gezondheidseffecten en symptomen.**

**4. Eerste-hulp-maatregelen****Eerste-hulp-maatregelen**

- Inademing** : In geval van inademing in de frisse lucht brengen.
- Inslikken** : Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is).
- Huidcontact** : In geval van contact, huid onmiddellijk spoelen met veel water gedurende tenminste 15 minuten, met verwijdering van verontreinigde kleding en schoenen.
- Oogcontact** : In geval van contact met de ogen, onmiddellijk spoelen met veel water. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.

**Specifieke behandelingen** : Niet beschikbaar.

Zie Sectie 11 voor meer informatie over gezondheidseffecten en symptomen.

**5. Brandbestrijdingsmaatregelen**

- Blusmiddelen** : Gebruik schuim of droge universeel toepasbare chemicaliën om te blussen. Dit materiaal is zeer giftig voor waterorganismen. Met dit materiaal verontreinigd bluswater dient te worden opgevangen, zodat het niet in het oppervlaktewater, riool of afvoer terecht komt.
- Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden** : Brandweerlieden dienen de juiste beschermingsmiddelen te dragen.

**6. Maatregelen bij het ongewild vrijkomen van de stof of het preparaat**

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Uitgebreid morsen en lekken Contacteer onmiddellijk het veiligheidspersoneel.
- Milieuvoorzorgsmaatregelen en -schoonmaakmethoden** : Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool.  
GERING MORSEN Spoelen met ruime hoeveelheid stromend water. Bij uitgebreid morsen het product indammen of anderszins insluiten zodat het materiaal niet in het oppervlaktewater terecht komt. Doe het gemorste materiaal in een geschikte afvalcontainer.

**Opmerking:** Zie rubriek 8 voor informatie over een persoonlijke veiligheidsuitrusting en rubriek 13 voor informatie over afvalverwijdering.

**7. Hanteren en opslag**

- Hantering** : Vermijd contact met de ogen, huid en kleding. Zorg dat gemorst en wegstromend materiaal niet in aanraking komt met aarde en oppervlaktewateren. Na omgang met het product, handen altijd grondig wassen met water en zeep
- Opslag** : In goed gesloten verpakking bewaren. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.  
Bewaren tussen -5 en 40°C
- Verpakkingsmaterialen**
- Aanbevolen** : Gebruik de oorspronkelijke verpakking.  
NL : PGS 15, Vlaanderen : vlarem II bis

**8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling en persoonlijke bescherming****Naam bestanddeel**

2-(2-Butoxyethoxy)ethanol

**Beroepsmatige blootstellingslimieten**

**Nationale MAC-lijst (Nederland, 3/2004). Huid**

TGG: 50 mg/m<sup>3</sup> 8 uur. Vorm: Alle vormen

TGG: 9 ppm 8 uur. Vorm: Alle vormen

**Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

- Beheersing van beroepsmatige blootstelling** : Indien werknemers worden blootgesteld aan concentraties boven de blootstellingsgrens, dienen deze een geschikt, gecertificeerd ademhalingstoestel te gebruiken.

<b>Bescherming van de ademhalingsorganen (EN 143, 141)</b>	: Bij normale, doelgerichte gebruiksomstandigheden van het product is een masker niet vereist.
<b>Bescherming van de handen (EN 374)</b>	: 1 - 4 uur: butylrubber, nitrilrubber
<b>Bescherming van de ogen (EN 166)</b>	: Veiligheidsbril.
<b>Bescherming van de huid (EN 467)</b>	: beschermingsschort Beschermend schoeisel.

## 9. Fysische en chemische eigenschappen

### Algemene informatie

#### Voorkomen

<b>Fysische toestand</b>	: Vloeistof.
<b>Kleur</b>	: Kleurloos.
<b>Geur</b>	: Geurig.

### Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu

<b>pH</b>	: 7.7 (100%)
<b>Kookpunt</b>	: Niet beschikbaar.
<b>Smeltpunt</b>	: Niet beschikbaar.
<b>Vlampunt</b>	: 56 °C (Open kroes)

**Ontvlambaarheid (vast, gas)** : Niet van toepassing.

**Ontploffingseigenschappen** : Niet van toepassing.

**Explosielimieten** : Niet van toepassing.

**Oxyderende eigenschappen** : Niet beschikbaar.

**Dampspanning** : Niet van toepassing.

**Relatieve dichtheid** : 0.936 g/cm<sup>3</sup> (20 °C)

**Oplosbaarheid** : Niet beschikbaar.

**Octanol/water verdelingscoëfficiënt** : Niet van toepassing.

**Viscositeit** : Dynamisch: 2 cP

**Dampdichtheid** : Niet beschikbaar.

**Verdampingsnelheid (butylacetaat = 1)** : Niet van toepassing.

## 10. Stabiliteit en reactiviteit

**Stabiliteit** : Stabiel onder normale condities.

**Te vermijden materialen** : Niet reactief of verenigbaar met de volgende materialen: organische materialen, metalen, zuren, alkaliën en vocht.  
Niet mengen met andere producten.

## 11. Toxicologische informatie

### Mogelijke acute gevolgen voor de gezondheid

**Inademing** : Geen specifiek gevaar.

**Inslikken** : Bij inslikken niet tot braken aanzetten. Irriterend.

**Huidcontact** : Irriterend voor de huid. Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

**Oogcontact** : Irriterend voor de ogen.

**Toxiciteit voor de voortplanting** : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

## 12. Ecologische informatie

### Ecotoxiciteit

R50/53- Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

### Persistentie en afbreekbaarheid

De oppervlakte-actieve stoffen in dit product zijn conform de eisen in de Europese detergenten richtlijnen 82/242/EEC (niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen) en 82/243/EEC (anionogene stoffen) gemiddeld tenminste 90% biologisch afbreekbaar.

## 13. Instructies voor verwijdering

**Verwijderingsmethoden** : Afval moet worden afgevoerd overeenkomstig de hiervoor geldende bepalingen. Gebruik productresten uit de verpakking zo veel mogelijk voor het beoogde doel. Geheel lege verpakkingen kunnen afgevoerd worden als algemeen afval. Verpakkingen mogen alleen voor recyclage aangeboden worden wanneer ze geheel leeg zijn

**Afvalclassificatie** : Niet van toepassing.

**Europese Afvalcatalogus (EAK)** : 20 01 30

## 14. Informatie met betrekking tot het vervoer

### Internationale transportregelgeving

Wettelijk verplichte informatie	VN-nummer	Vervoersnaam	Klasse	Verpakkingsgroep	Etiket
<b>ADR/RID-klasse</b>	UN1993	BRANDBARE VLOEISTOF, N.E.G. (2-propanol, 1-(1-methyl-2-propoxyethoxy)-, orange, sweet, ext.)	3	III	3
<b>ADN-klasse</b>	UN1993	FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (2-propanol, 1-(1-methyl-2-propoxyethoxy)-, orange, sweet, ext.)	3	III	3
<b>IMDG-klasse</b>	UN1993	FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (2-propanol, 1-(1-methyl-2-propoxyethoxy)-, orange, sweet, ext.). water vervuilend	3	III	3

Speciale verpakkingsinstructies naleven bij transport als luchtvracht.

## 15. Wettelijk verplichte informatie

### EU-regelgeving

**Gevarensymbool / gevarensymbolen**



Irriterend, Milieugevaarlijk.

**Bevat**

: (R)-p-Mentha-1,8-dieen

**Waarschuwingszinnen**

: R36/38- Irriterend voor de ogen en de huid.  
R43- Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.  
R50/53- Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

**Veiligheidsaanbevelingen**

: S2- Buiten bereik van kinderen bewaren.  
S24- Aanraking met de huid vermijden.  
S26- Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.  
S37- Draag geschikte handschoenen.

**16. Overige informatie**

Volledige tekst van R-zinnen, waarnaar wordt verwezen in rubriek 2 en rubriek 3 - Nederland

: R10- Ontvlambaar.  
R22- Schadelijk bij opname door de mond.  
R65- Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.  
R34- Veroorzaakt brandwonden.  
R36- Irriterend voor de ogen.  
R36/38- Irriterend voor de ogen en de huid.  
R38- Irriterend voor de huid.  
R43- Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.  
R50- Zeer vergiftig voor in het water levende organismen.  
R50/53- Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

ABM code : 04A

**Historiek**

Gedrukt op : 24 februari 2006

Datum van uitgave : 23 februari 2006

Versie : 2

Samengesteld door : Ecolab Regulatory Department Europe

**Kennisgeving aan de lezer**

*Bovengenoemde informatie is naar ons beste weten juist, gebaseerd op de receptuur om het product in het land van oorsprong te vervaardigen. Aangezien gegevens, normen en voorschriften kunnen veranderen en de omstandigheden van gebruik en toepassing buiten onze invloedssfeer liggen, kunnen wij geen garantie (niet expliciet en niet impliciet) geven voor de volledigheid of blijvende correctheid van de informatie.*