

## CLEAR DRY CLASSIC

Code : 108981E

Versie : 1

Datum van uitgave 28 oktober 2004

### 1. Identificatie

#### Identificatie van de stof of het preparaat

Productnaam : CLEAR DRY CLASSIC

Productgebruik : Rinse Additive

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

#### Ingrediënten-declaratie volgens EEG-aanbeveling 89/542/EEG

≥15 - <30% niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen

bevat conserveringsmiddelen

Stof/preparaat : Preparaat

Naam van bestanddeel	EINECS	CAS	%	Classificatie
Vetalcohol ethoxylaten met > 5EO	Polymeer.		10 - 20	N; R50
Niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen	Polymeer.		5 - 10	Xi; R36/38
propaan-2-ol	200-661-7	67-63-0	1 - 2	F; R11 Xi; R36 R67
<b>Zie rubriek 16 voor de volledige tekst van de R-zinnen die hierboven worden vermeld</b>				

\* Arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen zijn, indien beschikbaar, weergegeven in rubriek 8

### 3. Risico's

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

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 dat wel moet. Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is).
- Huidcontact** : Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water.
- 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** : Bij brand waternevel (mist), schuim, droge chemische stof of koolzuurgas gebruiken.
- 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 gemorst materiaal indammen of anderszins insluiten zodat wegvloeiend materiaal niet in een waterweg terecht komt. Plaats 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** : 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 : CPR 15-1, Vlaanderen : vlarem II bis

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

<u>Naam van bestanddeel</u>	<u>Arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen</u>
propan-2-ol	<b>Nationale MAC-lijst (Nederland, 1/2004). Opmerkingen: Bestuurlijk</b> TGG: 650 mg/m <sup>3</sup> 8 uur (/uren). Verschijningsvorm: Alle vormen TGG: 250 ppm 8 uur (/uren). Verschijningsvorm: Alle vorme

- Aanbevolen monitoring-procedures** : Niet van toepassing.

**Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

- Bescherming van de ademhalingsorganen (EN 143, 141)** : Bij normale, doelgerichte gebruiksomstandigheden van het product is een masker niet vereist.
- Bescherming van de handen (EN 374)** : Geen bijzondere aanbevelingen.
- Bescherming van de ogen (EN 166)** : Geen bijzondere aanbevelingen.

Bescherming van de huid : Geen bijzondere aanbevelingen.  
(EN 467)

## 9. Fysische en chemische eigenschappen

### Algemene informatie

Versijning  
Verschijningsvorm : Vloeistof.  
Kleur : Blauw.  
Geur : Geurloos.

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

pH : 6.25 (100%)  
Kookpunt : Niet beschikbaar.  
Smeltpunt : Niet beschikbaar.  
Vlampunt : 44 °C (CC)  
Product niet brandbevorderend  
Ontvlambaarheid (vast, gas) : Niet van toepassing.  
Explosie-eigenschappen : Niet van toepassing.  
Explosielimieten : Niet van toepassing.  
Oxyderende eigenschappen : Niet beschikbaar.  
Dampspanning : Niet van toepassing.  
Relatieve dichtheid : 1.01 g/cm<sup>3</sup>  
Oplosbaarheid : Gemakkelijk oplosbaar in koud water.  
Octanol/water-verdelingsco : Niet van toepassing.  
Viscositeit : Niet beschikbaar.  
Dampdichtheid : Niet beschikbaar.  
Verdampingsnelheid : Niet van toepassing.  
(butylacetaat = 1)

## 10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiliteit : Stabiel onder normale condities.  
Te vermijden materialen : Reageert niet met organische materialen, metalen, zuren, alkaliën.  
Niet mengen met andere producten.

## 11. Toxicologische informatie

### Mogelijke acute gevolgen voor de gezondheid

Inademing : Geen specifiek gevaar.  
Inslikken : Geen specifiek gevaar.  
Huidcontact : Geen specifiek gevaar.  
Oogcontact : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.  
Toxiciteit voor de voortplanting : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

## 12. Ecologische informatie

### Ecotoxiciteit

Het product is niet onderworpen aan ecologische classificatie volgens Europese richtlijn 1999/45/EC.

### 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**

**Afvalverwerkingsmethoden** : 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 recycling 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	UN-nummer	Verzendnaam	Klasse	Verpakkingsgroep	Etiket
<b>ADR/RID-klasse</b>	Niet geregeld.	-	-		
<b>ADN-klasse</b>	Niet geregeld.	-	-		
<b>IMDG-klasse</b>	Niet geregeld.	-	-		

Niet vervoeren als luchtvracht

**15. Wettelijk verplichte informatie**EU-regelgeving

**Waarschuwingssinnen** : Dit product is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de EU-regelgeving.

**16. Overige informatie**

**Volledige tekst van R-zinnen, waarnaar wordt verwezen in Sectie 2 en 3 - Nederland** : R11- Licht ontvlambaar.  
R36- Irriterend voor de ogen.  
R36/38- Irriterend voor de ogen en de huid.  
R67- Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.  
R50- Zeer vergiftig voor in het water levende organismen.

Historie

**Gedrukt op** : 28 oktober 2004

**Datum van uitgave** : 28 oktober 2004

**Versie** : 1

**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.*