

Pagina : 1 van 3  
Uitgave : 12-7-2002  
Versie : 1.0

---

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

---

Productnaam : Toiletbrilreiniger  
Leverancier : Groveko Ede BV  
Adres : Postbus 155, 6710 BD Ede  
Telefoonnummer : 0318-632185  
Faxnummer : 0318-624511

---

### 2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

---

Ingrediënten welke volgens EEG richtlijn 88/379 en aanvullingen vermeld moeten worden

<u>Ingrediënt</u>	<u>Concentratie</u>	<u>Symbol</u>	<u>R/S</u>	<u>zin CAS-nr.</u>
Ethanol	25 - 30%	F	R11	64-17-5

---

### 3. Gevarenidentificatie

---

Oogcontact : Bijtend, roodheid, slecht zien, pijn  
Inname : Buikkamp, diarree, duizeligheid, hoofdpijn  
Huidcontact : Roodheid

---

### 4. Eerstehulpmaatregelen

---

Algemeen :  
Oogcontact : Eerst spoelen met veel water, daarna naar arts vervoeren  
Huidcontact : Verontreinigde kleding uittrekken, huid spoelen met veel water  
Inslikken : Mond laten spoelen met water en arts waarschuwen of naar ziekenhuis vervoeren  
Inademen :

---

### 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

---

Geschikt blusmiddel : Verneveld water, poeder, schuim, CO2  
Niet gebruiken : n.v.t.  
Methoden : n.v.t.

Pagina : 2 van 3  
Uitgave : 12-7-2002  
Versie : 1.0

---

### 6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of preparaat

---

Bewaren in goed gesloten verpakking en buiten bereik van kinderen bewaren.  
Niet eten, drinken of roken tijdens het werk.

Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen

Bij lekkages laten verdampen als het kleine hoeveelheden zijn, anders laten opnemen door een absorberend mate

---

## 7. Hantering en opslag

---

Hantering	:	Voorzichtig behandelen om lekkages te voorkomen
Opslag	:	Bewaren in goed gesloten verpakking in een gesloten, vorstvrije, geventileerde ruimte.
Specifieke toepassing	:	

---

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

---

Om oogcontact tijdens het werk te voorkomen een veiligheidsbril dragen.

---

## 9. Fysische en chemische eigenschappen

---

Vorm	:	Vloeibaar	Vlampunt	:	22° C.
Kleur	:	Transparant	Zelfontbrandingstemperatuur	:	370° C.
Geur	:	Parfum	Viscositeit	:	1
pH	:	9.0	Dampspanning	:	5.850
Dichtheid	:	0.896	Oplosbaarheid (in water)	:	Volledig
Kookpunt	:	78 - 100° C.	Oplosbaarheid (anders)	:	
Smeltpunt	:	< -20° C			

---

## 10. Stabiliteit en reactiviteit

---

Geen gevaarlijke reacties bekend

Verwijderd houden van mogelijke ontstekingsbronnen

Pagina	:	3 van 3
Uitgave	:	12-7-2002
Versie	:	1.0

  
VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

---

## 11. Toxicologische informatie

---

Niet van toepassing onder huidige EEG preparaten richtlijn

---

## 12. Ecologische informatie

---

Niet van toepassing onder huidige EEG preparaten richtlijn

De gebruikte tensioactieve producten zijn voor meer dan 90% biologisch afbreekbaar conform de OECD normen

---

### **13. Instructies voor verwijdering**

---

Lozing is niet toegestaan via riolering daar dit product meer dan 10% organische opsmiddelen bevat en dus als giftig afval moet beschouwd worden.

Verwijdering dient te gebeuren door bevoegde diensten.

---

### **14. Informatie met betrekking tot vervoer**

---

ADR/RID	:	3.3b, 33,
UN-nr	:	1987
Etiket	:	3

---

### **15. Wettelijk verplichte informatie**

---

Symbool	:	Vlam
S2	:	Buiten bereik van kinderen bewaren
R10	:	Ontvlambaar

---

### **16. Overige informatie**

---

Dit veiligheidsinformatieblad is opgesteld conform de EEG richtlijn 91/155/EG. Deze informatie heeft allen betrekking op het materiaal dat hierin wordt omschreven en is gebaseerd op de huidige kennis en ervaring die in ons bezit is, daar de gebruikerscondities ons niet bekend zijn en buiten onze invloed ligt. Het is te allen tijde de verantwoording van de gebruiker om de nodige maatregelen te treffen met betrekking tot het voldoen aan het gestelde in de plaatselijke wetten en reglementen.



riaal