

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG

**Handelsnaam :** Green Care N° 6 Lemon  
**Opnieuw bewerkt op :** 22.11.2005      **Version :** 1.2.0  
**Datum van de druk :** 04.04.2006



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

### **Handelsnaam**

Green Care N° 6 Lemon (61486-PROF)

### **Gebruik van de stof of het preparaat**

Reinigingsmiddel voor professioneel gebruik in de industrie en de ambacht

### **Fabrikant/Leverancier**

Werner & Mertz Benelux S.A./N.V.

### **Straat/Postbus**

Drève Richelle 161 K

### **Nat.-Kent./Postcode/Plaats**

B - 1410 Waterloo

### **Telefoon / Telefax**

02 - 352.04.00 / 02 - 351.08.60

### **Inlichtingen in noodsituatie**

070/245.245 (B) / 030/274.91.11 (NL)

## **02. Samenstelling en informatie over de bestanddelen**

### **Chemische karakterisering**

Waterachtige emulsie op basis van niet-ionische oppervlakte-actieve stoffen, schuurmiddel, verdikkingsmiddel en parfum

### **Gevaarlijke inhoudstoffen**

VETALCOHOLPOLYETHYLEENGLYCOLEETHER

Aandeel : 1 - 4,99 %

Indeling : N ; R 50 Xi ; R 41 Xn ; R 22

2-AMINO-ETHANOL ; EG-nr. : 205-483-3 ; CAS-nr. : 141-43-5

Aandeel : < 1 %

Indeling : C ; R 34 Xn ; R 20/21/22

## **03. Identificatie van de gevaren**

### **Gevaaromschrijving**

-

### **Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu**

Het product levert zwak gevaar voor water op.

## **04. Eerstehulpmaatregelen**

### **Algemene informatie**

Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen een arts raadplegen.

### **Contact met de huid**

Met water afwassen en goed naspoelen. Gereinigde huidgedeeltes zorgvuldig inwrijven met crème.

### **Contact met de ogen**

Royaal met water spoelen (10-15 min.). Controle door één oogarts.

### **Opname door de mond**

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG

Handelsnaam : Green Care N° 6 Lemon  
Opnieuw bewerkt op : 22.11.2005      Version : 1.2.0  
Datum van de druk : 04.04.2006



In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

## 05. Brandbestrijdingsmaatregelen

### Geschikte blusmiddelen

schuim, CO<sub>2</sub>, droge blusmiddelen, waternevel, sproeistraal

### Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden

Waterstraal.

### Aanvullende gegevens

Bedreigde houders bij brand met water afkoelen.

## 06. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

### Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Bijzondere slipgevaar in geval van uitlopen van het product.

### Milieuvoorzorgsmaatregelen

Bij grote hoeveelheden noodzakelijke maatregelen nemen, om verdere uitbreiding te vermijden.

### Reinigingsmethoden

Met vloeistofabsorberend materiaal (bijv. zand, kiezelgoer, zaagsel) opnemen. Vervuild materiaal als afval volgens sectie 13 afvoeren.

## 07. Hantering en opslag

### Informatie m.b.t. veilig hanteren

Houdt u aan de veiligheids- en gezondheidsvoorschriften op het werk.

### Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar

Geen bijzondere voorzichtigheidsmaatregel noodzakelijk.

### Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks

Aanbevolen opslagtemperatuur: 20 °C. Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. Verwijderd houden van vorst.

### Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag

Gescheiden van levensmiddelen opslaan.

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

### Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden

Het product bevat geen significanten hoeveelheden van stoffen met te controlerende arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen, nitgezonderd zie onder.

2-AMINO-ETHANOL ; CAS-nr. : 141-43-5

Specificering : TLV/STEL ( B )

Waarde : 6 ppm / 15 mg/m<sup>3</sup>

Datum versie :

Specificering : TLV/TWA ( B )

Waarde : 3 ppm / 7,6 ml/m<sup>3</sup>

Datum versie : 12.09.1998

### Persoonlijke beschermingsvoorzieningen

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG

Handelsnaam : Green Care N° 6 Lemon  
Opnieuw bewerkt op : 22.11.2005      Version : 1.2.0  
Datum van de druk : 04.04.2006



## Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen

Voor de pauzes en bij het einde van het werk handen wassen. Verwijderd houden van eet-en drink waren en van diervoeder

## Bescherming van de ademhalingsorganen

geen

## Bescherming van de handen

Hanteren met de concentraat: Veiligheidshandschoenen uit natuurlijke latex; dikte van het materiaal 0,4 mm.

## Bescherming van de ogen

geen

## Maatregelen ter bescherming van het milieu

Op dosering instructies en gebruiksaanwijzing achtslaan.

## 09. Fysische en chemische eigenschappen

### Uiterlijke kenmerken

Vorm : vloeistof  
Kleur : wit  
Geur : naar citroen

### Veiligheidsrelevante gegevens

|                    |           |              |                   |
|--------------------|-----------|--------------|-------------------|
| Dichtheid :        | ( 20 °C ) | 1,3 - 1,35   | g/cm <sup>3</sup> |
| pH :               |           | 10 - 10,8    |                   |
| Viscositeit :      | ( 20 °C ) | 8000 - 14000 | mPa.s             |
| Vastestofgehalte : |           | 40 - 45      | % b.w.            |

## 10. Stabiliteit en reactiviteit

### Te vermijden omstandigheden

Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven (zie sectie 7) stabiel.

### Te vermijden stoffen

geen bekend

### Gevaarlijke ontledingsproducten

geen bekend

## 11. Toxicologische informatie

### Aanvullende toxicologische informatie

Het product werd niet examineerd. De toxicologische classificatie van het product is op grond van de resultaten van de berekeningsmethode van de algemene voorbereidingsrichtlijn (1999/45/EG) uitgevoerd.

## 12. Milieu-informatie

### Gegevens omtrent de eliminatie (persistentie en afbreekbaarheid)

Het product is biologisch afbreekbaar. Bij adequate lozing in aangepaste biologische zuiveringsinstal. zijn geen storingen te verwachten. De gebruikte tensio-actieve stoffen voldoen aan alle voorschriften inzake biologische afbreekbaarheid.

### Aanvullende ecologische informatie

#### Algemene informatie

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG

**Handelsnaam :** Green Care N° 6 Lemon  
**Opnieuw bewerkt op :** 22.11.2005      **Version :** 1.2.0  
**Datum van de druk :** 04.04.2006



Het product werd niet examined. De ecotoxicologische classificatie van het product is op grond van de resultaten van de berekeningsmethode van de algemene voorbereidingsrichtlijn (1999/45/EG) uitgevoerd.

## **13. Instructies voor verwijdering**

### **Stof / Toebereiding**

#### **Aanbeveling**

Grote hoeveelheden aan een speciale afvalcollector afvoeren. Kleine hoeveelheden met veel water wegspoelen.

#### **Afvalsleutel**

20 01 29\* Deze betreffende afvalcode is een indicatie. Op grond echter van de verschillende toepassingsmogelijkheden van het product door de gebruiker, moet er eventueel een andere afvalcode worden toegevoegd.

### **Niet gereinigde verpakkingen**

#### **Aanbeveling**

Uitsluitend totaal lege verpakkingen ter recuperatie geven.

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

### **Aanvullende informatie met betrekking tot het vervoer**

Het product is geen gevaarlijke stof in het nationale / internationale transport langs de weg, via de spoorweg, op zee en in de lucht.

## **15. Wettelijk verplichte informatie**

### **Etikettering (EG)**

#### **Aanvullende gegevens**

Op de basis van de voor liggende gegevens het product is geen gevaarlijke preparaat.

## **16. Overige informatie**

### **Aanvullende gegevens**

#### **Veiligheidsrelevante wijzigingen**

12. Gegevens omtrent de eliminatie (persistentie en mogelijkheid tot vermindering) · 13. Afvalsleutel

#### **R-parameters van de inhoudstoffen**

|          |  |
|----------|--|
| 20/21/22 | Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid |
| 22       | Schadelijk bij opname door de mond                                     |
| 34       | Veroorzaakt brandwonden  |
| 41       | Gevaar voor ernstig oogletsel  |
| 50       | Zeer giftig voor in het water levende organismen                       |

### **Dienst belast met het opstellen van het veiligheidsblad**

Productontwikkeling / productveiligheid

### **contactpersoon**

Regulatory Affairs Department

Deze gegevens steunen op de huidige stand van onze kennis. Ze betekenen echter geen garantie wat betreft de producteigenschappen en vormen geen basis voor een contractuele rechtsverhouding.