

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG



Handelsnaam : Superclean C  
Opnieuw bewerkt op : 19.04.2006      Version : 1.3.0  
Datum van de druk : 19.04.2006

---

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

### Handelsnaam

Superclean C (61579)

### 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

Reiniger op basis van niet-ionische oppervlakte-actieve stoffen en zeep

### Gevaarlijke inhoudstoffen

VETALCOHOLPOLYETHYLEENGLYCOLEETHER

Aandeel : 15 - 24,99 %  
Indeling : N ; R 50 Xi ; R 41 Xn ; R 22

PROPAAN-2-OL ; EG-nr. : 200-661-7 ; CAS-nr. : 67-63-0

Aandeel : 5 - 14,99 %  
Indeling : F ; R 11 Xi ; R 36 R 67

Kaliumzeep

Aandeel : 5 - 15 %  
Indeling : Xi ; R 36/38

VETZUURAMIDE ; EG-nr. : 268-934-3 ; CAS-nr. : 68155-06-6

Aandeel : 5 - 9,99 %  
Indeling : Xi ; R 41 Xi ; R 38

---

## 03. Identificatie van de gevaren

### Gevaaromschrijving

Gevaar voor ernstig oogletsel

Indeling : Xi ; R 41

### Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu

Het product levert gevaar voor water op.

---

## 04. Eerstehulpmaatregelen

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG

Handelsnaam : Superclean C  
Opnieuw bewerkt op : 19.04.2006      Version : 1.3.0  
Datum van de druk : 19.04.2006



---

## Algemene informatie

Veiligheidsinstructies en gebruiksaanwijzing op de verpakking in acht nemen. 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.). Een arts bellen.

## Opname door de mond

Geen braken opwekken. 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. Aanraking met de huid en de ogen vermijden.

### Milieuvoorzorgsmaatregelen

Afval niet in de aquatisch milieu, de grondwater en de rioolsysteem werpen. Indien het produkt meren, rivieren of de riolering vervuult, dient u de autoriteiten hiervan op de hoogte te brengen in overeenkomst met de plaatselijk geldende regels. 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

Aanraking met de huid en de ogen vermijden. 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 arbeidshvaidenische

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG



**Handelsnaam :** Superclean C  
**Opnieuw bewerkt op :** 19.04.2006      **Version :** 1.3.0  
**Datum van de druk :** 19.04.2006

blootstellingsgrenzen, nitgezonderd zie onder.

PROPAAAN-2-OL ; CAS-nr. : 67-63-0

Specificering : Short Term Exposure Limit ( B )

Waarde : 500 ppm / 1248 mg/m<sup>3</sup>

Datum versie : 12.09.1998

Specificering : TLV/TWA ( B )

Waarde : 400 ppm / 997 mg/m<sup>3</sup>

Datum versie : 12.09.1998

## Persoonlijke beschermingsvoorzieningen

### Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen

Bij het werk niet eten en drinken - niet roken. Voor de pauzes en bij het einde van het werk handen wassen. Verwijderd houden van eet-en drink waren en van diervoeder Ogen- en huidcontact vermijden.

### Bescherming van de ademhalingsorganen

geen

### Bescherming van de handen

Hanteren met de concentraat: Veiligheidshandschoenen uit nitril; dikte van het materiaal 0,5 mm. Hanteren met de aanbevolen gebruikoplossing: veiligheidshandschoenen uit natuurlijke latex; dikte van de materiaal 0,4 mm.

### Bescherming van de ogen

Veiligheidsbril gebruiken.

## Maatregelen ter bescherming van het milieu

Op dosering instructies en gebruiksaanwijzing achtslaan.

## 09. Fysische en chemische eigenschappen

### Uiterlijke kenmerken

**Vorm :** vloeistof  
**Kleur :** kleurloos-geelachtig  
**Geur :** naar citroen

### Veiligheidsrelevante gegevens

<b>Vlampunt :</b>	ca.	38,1	°C
<b>Dichtheid :</b>	( 20 °C )	1 - 1,01	g/cm <sup>3</sup>
<b>pH :</b>	ca.	11	

## 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

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG

Handelsnaam : Superclean C  
Opnieuw bewerkt op : 19.04.2006      Version : 1.3.0  
Datum van de druk : 19.04.2006



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

Het product werd niet examineerd. 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 / Toebereding

#### Aanbeveling

Resten aan een speciaal afval collectant overgeven.

#### 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

### Vervoer over land ADR/RID

#### Classificatie

Klasse : 3  
Stofnummer : 1993      Classificatie-Code : F1

#### Aanduiding van materiaal

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.

#### Gevaar veroorzakende stof

PROPaan-2-OL

#### Verpakking

Verpakkingsgroep : III  
Transport gevarenkaart : 3

### Vervoer per zeeschip IMDG/GGVSee

#### Classificatie

IMDG-Code : 3  
VN-nummer: 1993      Marine Poll. : -

#### Aanduiding van materiaal

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.

#### Gevaar veroorzakende stof

ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALCOHOL)

#### Verpakking

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG

Handelsnaam : Superclean C  
Opnieuw bewerkt op : 19.04.2006      Version : 1.3.0  
Datum van de druk : 19.04.2006



Verpakkingsgroep : III  
Transport gevarenkaart : 3

## Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR

### Classificatie

Klasse : 3  
VN-nummer: 1993

### Aanduiding van materiaal

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.

### Gevaar veroorzakende stof

ISOPROPANOL

### Verpakking

Verpakkingsgroep : III  
Transport gevarenkaart : 3

## 15. Wettelijk verplichte informatie

### Etikettering (EG)

#### Kenletter en gevaaromschrijving van het product



Xi ; Irriterend

#### R-zinnen

41                      Gevaar voor ernstig oogletsel

#### S-zinnen

2                      Buiten bereik van kinderen bewaren  
35                     Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren  
39                     Een bescherming voor de ogen/voor het gezicht dragen  
46                     In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.  
26                     Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen

#### Aanvullende gegevens

Uitzondering volgens aanhang VI, 2.2.5 van de richtlijn 67/548/EEG

## 16. Overige informatie

### Aanvullende gegevens

#### Veiligheidsrelevante wijzigingen

09. Kleur :

#### R-parameters van de inhoudstoffen

11                      Licht ontvlambaar  
22                      Schadelijk bij opname door de mond  
36                      Irriterend voor de ogen  
36/38                  Irriterend voor de ogen en de huid  
38                      Irriterend voor de huid  
41                      Gevaar voor ernstig oogletsel  
50                      Zeer giftig voor in het water levende organismen  
67                      Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG



**Handelsnaam :** Superclean C

**Opnieuw bewerkt op :** 19.04.2006      **Version :** 1.3.0

**Datum van de druk :** 19.04.2006

---

67                                  Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken

## **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.

---