

**deb** Benelux B.V.  
Watermanstraat 21  
5015 TG TILBURG  
Tel 013-4561915  
Fax 013-4562848

**deb** Benelux B.V.  
Postbus 37  
8310 Sint-Kruis (Brugge)  
Tel 02-4610575  
Fax 02-4610687

**PRODUCTVEILIGHEIDSBLAD**

**Uitgifte datum** : 27 februari 2002  
**Revisiedatum** : 9-01-2001  
**Code** : SW GEEL TGG

**1. IDENTIFICATIE VAN HET PREPARAAT : SWARFEGA GEEL**

- 1.1 Vorm : vloeibare gel  
1.2 Kleur : geel  
1.3 Geur : lichte citrusgeur

**2. BESTANDDELEN (BULK + PATROON MAXIPOR)**

Product : **Swarfega Geel Maxipor patroon**  
Formulation Nr. : **094/1**

RAW MATERIAL	CAS NO.	EEC NO.	% W/W
AQUA	7732-18-5	231-791-2	50.0 -100.0
TRIDECETH-6	24938-91-8	-----	10.0 - 20.0
ZEA MAYS	68525-86-0	271-199-1	5.0 - 10.0
PROPYLENE GLYCOL	57-55-6	200-338-0	5.0 - 10.0
COCAMIDE DEA	61791-31-9	271-657-0	1.0 - 5.0
PEG - 75 LANOLIN	61790-81-6	-----	1.0 - 5.0
CITRUS DULCIS	8028-48-6	232-433-8	< 1.0
BHT	128-37-0	204-881-4	< 1.0
SODIUM CARBOMER	-----	-----	< 1.0
METHYLDIBROMO GLUTARONITRILE	35691-65-7	252-681-0	< 1.0
2-PHENOXYETHANOL	122-99-6	204-589-7	< 1.0
DIAZOLIDINYLUREA	78491-02-8	278-928-2	< 1.0
TEA-LAURYL SULFATE	139-96-8	205-388-7	< 1.0
CI 19140	1934-21-0	217-699-5	< 1.0

Product : Swarfega Geel (behalve Maxipor patroon zie vorige pagina)  
Formulation Nr. : 1006/1

RAW MATERIAL	CAS NO.	EEC NO.	% W/W
AQUA	7732-18-5	231-791-2	50.0 -100.0
TRIDECETH-6	24938-91-8	-----	10.0 - 20.0
ZEA MAYS	68525-86-0	271-199-1	5.0 - 10.0
GLYCERIN	56-81-5	200-289-5	1.0 – 5.0
COCAMIDE DEA	61791-31-9	271-657-0	1.0 - 5.0
CITRUS DULCIS	8028-48-6	232-433-8	< 1.0
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL	52-51-7	200-143-0	< 1.0
BHT	128-37-0	204-881-4	< 1.0
DIPROPYLENE GLYCOL	110-98-5	203-821-4	< 1.0
ETHYLPARABEN	120-47-8	204-399-4	< 1.0
METHYLDIBROMO GLUTARONITRILE	35691-65-7	252-581-0	< 1.0
PEG - 75 LANOLIN	61790-81-6	-----	< 1.0
SODIUM CARBOMER	-----	-----	< 1.0
CI 19140	1934-21-0	217-699-5	< 1.0

### 3. RISICO'S

Geén risico's zolang het product niet verkeerd wordt behandeld.  
Veiligheidsetiket volgens WMS: n.v.t.

### 4. EERSTEHULPMAATREGELEN

- 4.1 Inhalatie : n.v.t.
- 4.2 Huid : n.v.t.
- 4.3 Ogen : minstens 10 minuten spoelen met stromend water  
als gevoeligheid of irritatie aanhoudt, een dokter raadplegen
- 4.4 Inslikken : mond en keelholte spoelen, laat patiënt veel drinken  
raadpleeg direct een arts

In alle gevallen van mogelijke vergiftigingen is een ondersteunende therapie van het grootste belang.

Indien van toepassing:

Voor professioneel advies m.b.t. eerste hulp kunt u contact opnemen met het informatiecentrum vergiftigingen in uw land. **Zie telefoonnummer op dit formulier bij punt 16 "overige informatie".**

### 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- 5.1 Brandblusmiddelen : n.v.t.  
*dit product is op waterbasis en onderhoudt de verbranding niet*
- 5.2 Blootstellingrisico's : n.v.t.
- 5.3 Beschermingsmiddelen : n.v.t.

## 6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN HET PREPARAAT

- 6.1 *Persoonlijke voorzorgsmaatregelen*  
oogcontact vermijden
- 6.2 *Voorzorgsmaatregelen*  
oppassen voor lekkages
- 6.3 *Reinigingsmethoden*  
bij kleine lekkages product opdeilen of verdunnen met veel water en wegspoelen  
bij grote lekkages product behandelen als bedrijfsafval

## 7. HANTERING EN OPSLAG

- 7.1 *Hantering*  
**niet mengen** met andere materialen anders dan water, behalve wanneer dit duidelijk wordt aangegeven
- 7.2 *Opslag*  
vorstvrij opslaan in originele verpakking  
product moet beschermd worden tegen extreem hoge of lage temperaturen

## 8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

- 8.1 Minimale hoeveelheid te ventileren lucht die nodig is voor 1 liter product om  
MAC te berekenen : N.B.  
Om 10% OEG te bereiken: N.B.
- 8.2 MAC waarde : N.B.
- 8.3 Advies persoonlijke beschermingsmiddelen

VENTILATIE	BESCHERMINGSMIDDELEN	HOGEDRUK GEBRUIK
n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.

## 9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- 9.1 Dichtheid bij 20°C : 0.950 kg/ltr
- 9.2 Vast-stof-gehalte : NB
- 9.3 Viscositeit bij 25°C : NB
- 9.4 pH : 6.5 - 8.5 bij 25°C
- 9.5 Kookpunt / Traject : 100°C
- 9.6 Dampspanning bij 20°C : NB
- 9.7 Dampdichtheid (lucht=1) : NB
- 9.8 Verdampingssnelheid (ether=1) : NB
- 9.9 Vlampunt : geen
- 9.10 Zelfontbrandingstemperatuur : n.v.t.
- 9.11 Wateroplosbaarheid : voor 94% oplosbaar in water
- 9.12 Explosiegrenzen : n.v.t.

## 10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

dit product is stabiel onder normale omstandigheden

- 10.1 Te vermijden omstandigheden : product beschermen tegen vorst
- 10.2 Te vermijden substanties :
- 10.3 Gevaarlijke ontledingsproducten :

## **11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

- 11.1 Inhalatie : n.v.t.
- 11.2 Huid : n.v.t.
- 11.3 Ogen : kan irritatie veroorzaken
- 11.4 Inslikken : niet inslikken; kan darm- / maagklachten veroorzaken

## **12. ECOLOGISCHE INFORMATIE**

deze handreiniger voldoet aan de normen volgens de E.E.C. richtlijnen betreft biologische afbreekbaarheid

dit product is samengesteld volgens de Cosmetische richtlijnen 76/768/EEC

dit product staat niet geregistreerd als een irritant product volgens de classificatie, verpakking en etikettering van gevaarlijke substanties

## **13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**

bij kleine lekkages product opdeilen of verdunnen met veel water en wegspoelen

bij grote lekkages het product behandelen als bedrijfsafval

## **14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT VERVOER**

- 14.1 ADR : n.v.t.
- 14.2 IMDG : n.v.t.

## **15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**

- 15.1 E.E.G. symbool : n.v.t.
  - R- zinnen : n.v.t.
  - S- zinnen : n.v.t.
- 15.2 Besluit opslag goederen Hinderwet  
raadpleeg uw gemeentelijke richtlijnen
- 15.3 Besluit aanwijzing chemische afvalstoffen  
raadpleeg uw gemeentelijke richtlijnen

## 16. OVERIGE INFORMATIE

Dit product was voorheen bekend als Swarfega Plus.

European Patent No 0696189  
Worldwide Patens Pending

US Patent No 5556005 ( betreft hier de 4 liter patronen)  
Worldwide Patent Pending

### Productinformatie

**deb** Benelux B.V.  
Watermanstraat 21  
5015 TG TILBURG  
Tel 013-4561915  
Fax 013-4562848

Emailadres : [info@deb.nl](mailto:info@deb.nl)  
Website : [www.deb.nl](http://www.deb.nl)

**deb** Benelux B.V.  
Postbus 37  
8310 Sint-Kruis (Brugge)  
Tel 02-4610575  
Fax 02-4610687

Emailadres : [info@deb.nl](mailto:info@deb.nl)  
Website : [www.deb.nl](http://www.deb.nl)

### Informatiecentra vergiftigingen

**Nationale Vergiftigingen Informatie Centrum**  
(NVIC)  
Postbus 1  
3720 BA Bilthoven  
Tel 030 – 2748888

**Antigif Centrum**  
Postbus 15  
B-1060 Brussel  
Tel 070 - 245245