

## Blad met veiligheidsgegevens volgens 91/155/EEG

datum van de druk: 01.07.2002

opnieuw bewerkt op: 01.07.2002

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

- Informatie over het produkt
  - Handelsnaam: **Rich**
  - Artikelnummer: 4620/2
  - Fabrikant/leverancier:  
ECO Belgium N.V.  
Oude bunders 2023  
B - 3630 Maasmechelen
  - inlichtinggevendende sector: Afdeling produktveiligheid
- tel. + 32 (0)89 779277  
fax. + 32 (0)89 779270

### 2 Samenstelling en informatie over de bestanddelen.

- Chemische karakterisering
- Beschrijving: mengsel uit anionische tensiden, kleur en geurstoffen.

#### · Gevaarlijke inhoudstoffen:

	Amphotere Tenside <input checked="" type="checkbox"/> Xi; R 36; S 2-25-26-46-56-60-64	< 2,0 %
CAS: 68585-34-2	INCI Sodium laureth sulfate <input checked="" type="checkbox"/> Xi; R 36/38; S 2-25-26-37-46-56-60-64	10-<25%
EINECS-nummer: 232-483-0	Cocamide DEA (INCI) <input checked="" type="checkbox"/> Xi; R 36/38; S 2-25-26-37-46-56-60-64	< 2,0%

#### · Ingrediënten declaratie volgens 89/542/EG

Amphotere Tenside, NTA	< 5%
------------------------	------

### 3 Risico's

- gevaaromschrijving: verval
- speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu: verval
- Classificatiesysteem:  
De Classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten, maar is aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.

### 4 Eerste hulp maatregelen.

- Algemene informatie: Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
- Na het inademen: Frisse lucht toevoeren; bij klachten arts opzoeken
- na huidcontact: Over het algemeen is het produkt niet prikkelend voor de huid
- Na oogcontact:  
De ogen gedurende verscheidene minuten onder stromend water afspoelen terwijl de oogspleet geopend blijft. Bij aanhoudende klachten een dokter raadplegen.
- Na inslikken: Als de klachten niet minder worden, een arts consulteren

### 5 Brandbestrijdingsmaatregelen.

- Geschikte blusmiddelen:  
CO<sub>2</sub>, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal of met schuim dat tegen alcohol bestand is bestrijden.
- speciale beschermende kleding: Geen bijzondere maatregelen nodig.

**Blad met veiligheidsgegevens**  
 volgens 91/155/EEG

datum van de druk: 01.07.2002

opnieuw bewerkt op: 01.07.2002

Handelsnaam: Rich

(Vervolg van blz. 1)

**6 Maatregelen bij vrijkomen van de stof of het preparaat.**

- **Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen:** Niet nodig.
- **Maatregelen ter bescherming van het milieu:**  
 Met veel water verdunnen.  
 Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.
- **Procedure voor het reinigen/opnemen:**  
 Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, zuurbinder, universele binder, zaagmeel) opnemen.
- **Aanvullende gegevens:** Er komen geen gevaarlijke stoffen vrij.

**7 Hantering en opslag.**

- **Handling:**
- **Informatie m.b.t. veilig hanteren:** -
- **Opslag:**
- **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:** Geen bijzondere eisen.
- **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:** Niet noodzakelijk
- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:**  
 minimum opslag temperatuur 5°C  
 maximum opslag temperatuur 35°C

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

- **Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties:**  
 Geen aanvullende gegevens. Zie 7.
- **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden:**  
 Het produkt bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen die met betrekking tot de arbeidsplaatsen qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.
- **Aanvullende gegevens:** Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.
- **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**
- **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**  
 De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën zijn in acht te nemen.
- **Ademhalingsbescherming:** Niet noodzakelijk.
- **Handbescherming:** Niet noodzakelijk.
- **Oogbescherming:** Bij omgieten gebruik van schutbril aan te bevelen.

**9 Fysische en chemische eigenschappen.**

- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| · <b>Vorm:</b>                | vloeibaar                                     |
| · <b>Kleur:</b>               | volgens de produktbeschrijving                |
| · <b>Reuk:</b>                | karakteristiek                                |
| · <b>Toestandsverandering</b> |   |
| Smeltpunt/smeltbereik:        | niet bepaald                                  |
| Kookpunt/kookpuntbereik:      | 100°C   |
| · <b>Vlampunt:</b>            | niet bruikbaar                                |
| · <b>Zelfonsteking:</b>       | Het produkt is niet uit zichzelf ontbrandend. |
| · <b>Ontploffingsgevaar:</b>  | Het produkt is niet ontploffingsgevaarlijk.   |
| · <b>Stoomdruk bij 20°C:</b>  | 23,0 hPa                                      |
| · <b>Dichtheid bij 20°C:</b>  | 1,020 g/cm <sup>3</sup>                       |

(Vervolg op blz. 3)

**Blad met veiligheidsgegevens**  
volgens 91/155/EEG

datum van de druk: 01.07.2002

opnieuw bewerkt op: 01.07.2002

Handelsnaam: Rich

		(Vervolg van blz. 2)
· Oplosbaarheid in/mengbaarheid met:		
Water:	volledig mengbaar	
· pH-waarde bij 20°C:	7	
· Viscositeit		
dynamisch bij 20°C:	10000 mPas	
· Oplosmiddelgehalte:		
Organisch oplosmiddel:	1,0 %	
Water:	69,2 %	
· Gehalte aan vaste bestanddelen:	3,2 %	

**10 Stabiliteit en reactiviteit.**

- Thermische ontbinding / te vermijden omstandigheden:  
Geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift.
- Gevaarlijke reacties: Geen gevaarlijke reacties bekend.
- Gevaarlijke ontledingsproducten: Geen gevaarlijke ontbindingsproducten bekend.

**11 Toxicologische informatie.**

- Acute toxiciteit:
- Primaire aandoening:
- op de huid: Geen prikkelend effect
- aan het oog: Geen prikkelend effect
- Overgevoeligheid: geen effect van overgevoeligheid bekend
- Aanvullende toxicologische informatie:  
Het produkt is op grond van het berekeningsprocédé van de algemene classificatie-richtlijnen voor toebereidingen van de EG in de laatste geldige redactie niet kenmerkingsplichtig.  
Bij deskundige omgang en gebruik volgens voorschrift veroorzaakt het produkt op grond van onze ervaring en de ons toegankelijke informaties geen schadelijke effecten voor de gezondheid

**12 Ecologische informatie.**

- Algemene informatie:  
Gevaar voor water klasse 2 (D) (Zelfclassificatie): gevaar voor water  
Niet lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in riolering.

**13 Instructies voor verwijdering.**

- Produkt:
- Aanbeveling: Kleine hoeveelheden kunnen tezamen met huisvuil gestort worden.

· Europese afvalcatalogus

20 01 00 gescheiden ingezamelde fracties

20 01 16 detergents

- Niet gereinigde verpakkingen:
- Aanbeveling: Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

(Vervolg op blz. 4)

## Blad met veiligheidsgegevens volgens 91/155/EEG

datum van de druk: 01.07.2002

opnieuw bewerkt op: 01.07.2002

Handelsnaam: Rich

· Aanbevolen reinigingsmiddel: Water, eventueel met toevoeging van reinigingsmiddelen. (Vervolg van blz. 3)

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

· Vervoer over land ADR/RID (grensoverschrijdend):  
· ADR/GGVS/E klasse: -

· Vervoer per zeeschip IMDG:  
· IMDG-klasse: -  
· Marine pollutant: Neen

· Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:  
· ICAO/IATA-klasse: -

### \* 15 Wettelijk verplichte informatie.

· Kenmerking volgens EEG-richtlijnen:  
De bij de omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen moeten worden nageleefd.  
Het produkt moet niet volgens de EG-richtlijnen/de GefStoffV worden gekenmerkt.

· Nationale voorschriften:

· Gevaarklasse v. water: WGK 2 (Zelfclassificatie): gevaarlijk voor water.

### 16 Overige informatie.

De gegevens baseren op de momentele stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van produkteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

· Blad met gegevens van de afgifte-sector Laboratorium  
· contact-persoon: R. Verhelst.