

**I. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT EN VAN HET BEDRIJF****PRODUCT NAAM: ACRYSEAL 18****DATUM: 5 maart 2007**

**FABRIKANT:** Melrose Chemicals Ltd.  
 2323-46th ave.  
 Lachine, QC  
 CANADA H8T 3C9  
 Tel: +1 (514) 631-2998  
 Fax: +1 (514) 631-2997

**PRODUCT GEBRUIK:** Vloer sealer**II. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN**

| Officiële naam van de stof: | EINECS N° | CAS N°   | % Conc. | Toxiciteit |
|-----------------------------|-----------|----------|---------|------------|
| 2-(2-Butoxyethoxy)ethanol   | 203-961-6 | 112-34-5 | 3 - 7   | Xi; R36    |
| 1,2-Ethaandiol              | 203-473-3 | 107-21-1 | 1 - 5   | Xn; R22    |

**Ingrediëntendeclaratie volgens EEG Richtlijn 2004/648/EC**

Conserveringsmiddelen &lt;5%

**III. GEVARENIDENTIFICATIE****Gevaren classificatie van het product volgens Richtlijn 1999/45/EC:** Niet gevaarlijk.**Gevaren voor de mens:** Niet van toepassing.**Gevaren voor het milieu:** Niet van toepassing.**IV. EERSTEHULPMAATREGELEN****Na huidcontact:** Met water en zeep afwassen en goed naspoelen.**Na oogcontact:** De ogen gedurende verscheurende minuten onder stromend water afspoen, terwijl de oogspleet geopend blijft. Bij aanhoudende klachten een arts raadplegen.**Na inademing:** Niet van toepassing.**Na inslikken:** Geef twee glazen water als het slachtoffer bij kennis is. Waarschuw een arts. Bij bewusteloosheid nooit iets door de mond geven.**V. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN****Brandgevaarlijkheid:** Niet van toepassing.**Blusmiddelen:** Niet van toepassing.**Gevaarlijke verbrandingsproducten:** Niet van toepassing.**Bijzondere vuur en explosie gevaren:** Niet van toepassing.**Beschermende uitrusting bij brandbestrijding:** In geval van brand ademhalingstoestellen met onafhankelijke luchttoevoer gebruiken.**VI. MAATREGELEN BIJ ONGEWILD VRIJKOMEN****Milieu beschermende maatregelen:** Kleine hoeveelheden met water wegspoen. Bij grotere hoeveelheden eerst de vloeistof indammen, daarna met een absorberend middel opnemen en als niet gevaarlijk afval afvoeren. Met water naspoelen.**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:** Veiligheidshandschoenen en veiligheidsbril dragen.**VII. HANTERING EN OPSLAG****Aanwijzingen voor veilige omgang met het produkt:** Algemene regels voor het werken met chemicaliën.**Specifieke opslag vereisten:** Geen bijzondere maatregelen nodig.**VIII. BLOOTSTELLINGSBEHEER/PERSOONLIJKE BESCHERMING****Ademhalingsbescherming:** Niet van toepassing.**Handbescherming:** Rubber of neopreen handschoenen.**Oogbescherming:** Veiligheidsbril.**Huidbescherming:** Niet van toepassing.**Ventilatie:** Niet van toepassing.**IX. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN****Vlampunt:** Niet van toepassing.**Explosiegrenzen: Onderste:** Niet van toepassing.**Bovenste:** Niet van toepassing.**Zelfontbrandingstemperatuur:** Niet van toepassing.**Fysische toestand:** Vloeistof**Dampdichtheid:** Niet bepaald**Verdelingscoëfficiënt van n-octanol/water:** Niet bepaald**Geur:** Lichte ammoniak geur**Kookpunt:** 100°C

**Soortelijk gewicht:** 1,06  
**Dampdruk:** Niet bepaald  
**Verdampingssnelheid:** Niet bepaald  
**Oplosbaarheid in water:** Compleet

**Vriespunt:** -4°C  
**pH:** 8,5 - 9,5  
**Kleur:** Wit  
**Reukgrens:** Niet bepaald

### X. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

**Chemische stabiliteit:** Stabiël onder normale omstandigheden. Een gevaarlijke polymerisatie zal niet optreden.

**Te vermijden stoffen:** Vermijd contact met oxydatie- en reductiemiddelen en sterke zuren.

**Te vermijden omstandigheden:** Niet van toepassing.

**Gevaarlijke ontledingsproducten:** Geen

### XI. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

**Meest waarschijnlijke manier van blootstelling aan het product:** Spatten in de ogen.

**Blootstelling limiet:** LD<sub>50</sub> (berekend) >10.000 mg/kg

**Effecten van acute and chronische blootstelling aan het product:** Geen.

**Irriterend:** Nee

**Sensibilisatie:** Nee

**Kankerverwekkend:** Nee

**Reprotoxisch:** Nee

**Teratogeen:** Nee

**Mutageen:** Nee

**Naam van toxicologische synergistische product(en):** Geen

### XII. ECOLOGISCHE INFORMATIE

**Informatie voor het milieu:** Product voldoet aan de wettelijke regels met betrekking tot de biologische afbreekbaarheid van de oppervlakte actieve stoffen. (Richtlijn 2004/648/EG)

### XIII. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

**Voor het produkt:** EG afval code nummer:

20 01 30 (detergenten die geen gevaarlijke stoffen bevatten).

**Voor de verpakking:** EG afval code nummer:

15 01 02 (kunststof verpakking). Kan hergebruikt worden.

### XIV. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

#### VERVOER OVER DE WEG OF SPOORWEG (GRENSOVERSCHRIJDEND) ADR/RID:

**ADR/RID Klasse:** Niet van toepassing  
**Hazard Identification Number:** Niet van toepassing  
**UN Nummer:** Niet van toepassing  
**Verpakkingsgroep:** Niet van toepassing  
**Etiket:** Niet van toepassing  
**UN benaming:** Niet van toepassing

#### ZEEVERVOER IMDG:

**IMDG Class:** Niet van toepassing  
**UN Nummer:** Niet van toepassing  
**Verpakkingsgroep:** Niet van toepassing  
**EMS Number:** Niet van toepassing  
**Etiket:** Niet van toepassing  
**Zee verontreinigende stof:** Nee  
**UN benaming:** Niet van toepassing

#### LUCHTVERVOER ICAO-TI EN IATA-DGR:

**ICAO/IATA Klasse:** Niet van toepassing  
**UN Nummer:** Niet van toepassing  
**Verpakkingsgroep:** Niet van toepassing  
**Etiket:** Niet van toepassing  
**UN benaming:** Niet van toepassing

### XV. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

**Inventaris lijst van chemische producten:** TSCA (V.S.), CEPA (Canada, DSL), EINECS (EU), China, TCCL (Korea, KECI), RA 6969 (Philippijnen, PICCS), NICNAS (Australie, AICS), IEC (Japan).

**Werkplaats informatie (Canada):** Klasse D, 2b

**Gevaar symbool:** Niet van toepassing.



**R-zinnen:** Niet van toepassing.

**S-zinnen: 26** Bij aan raking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

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

### XVI. OVERIGE INFORMATIE

Dit product is geklassificeert volgens de gevaarscriteria van de Canadese "*Controlled Products Regulations*" en het veiligheidsinformatieblad bevat alle voorgeschreven informatie van de Canadese "*Controlled Products Regulations*".

Dit veiligheidsinformatieblad is in overeenstemming met Richtlijn 2001/58/EG en plaatselijke wetgeving.

R-zinnen van ingrediënten in paragraaf II:

**22** Schadelijk bij opname door de mond.

**36** Irriterend voor de ogen.

**Vervangt V.I.B. van datum:** 13 juli 2005

**Versie:** 8

[English](#)

[Bahasa Indonesia](#)

[Español](#)

[Français](#)

[Bahasa Malayu](#)

[Deutsch](#)