

## I. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT EN VAN HET BEDRIJF

**PRODUCT NAAM: CATALYST FOR AQUASEAL 100**

**DATUM: 5 maart 2010**

**FABRIKANT:** Melrose Chemicals Ltd.  
2323-46th ave.  
Lachine, QC  
CANADA H8T 3C9  
Tel: +1 (514) 631-2998  
Fax: +1 (514) 631-2997  
E-mail: [prodsafe@melrosechem.com](mailto:prodsafe@melrosechem.com)

**PRODUCT GEBRUIK:** Catalyst for beton sealer

## II. 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.

## III. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Officiële naam van de stof:	Index #	EINECS N <sup>o</sup>	CAS N <sup>o</sup>	% Conc.	Toxiciteit
2-(2-Butoxyethoxy)ethanol	603-096-00-8	203-961-6	112-34-5	3 - 7	Xi; R36
1,2-Ethaandiol	603-027-00-1	203-473-3	107-21-1	1 - 5	Xn; R22

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

Conserveringsmiddelen <5%

## IV. EERSTEHULPMAATREGELEN

**Na huidcontact:** Met water en zeep afwassen en goed naspoelen.

**Na oogcontact:** De ogen gedurende verscheurende minuten onder stromend water afspoelen, 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 wegspoelen. 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:** Nitriël 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.

**Zelfontbrandingstemperatuur:** Niet van toepassing.

**Fysische toestand:** Vloeistof

**Bovenste:** Niet van toepassing.

**Dampdichtheid:** Niet bepaald

**Verdelingscoëfficiënt van n-octanol/water:** Niet bepaald

**Geur:** Lichte ammoniak geur

**Kookpunt:** 100°C

**Soortelijk gewicht:** 1,06

**Vriespunt:** -4°C

**Dampdruk:** Niet bepaald

**pH:** 8,5 - 9,5

**Verdampingssnelheid:** Niet bepaald

**Kleur:** Wit

**Oplosbaarheid in water:** Compleet

**Reukgrens:** Niet bepaald

### **X. STABILITEIT EN REACTIVITEIT**

**Chemische stabiliteit:** Stabiel 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

**Sensibisatie:** 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 1907/2006 (REACH) en plaatselijke wetgeving.

R-zinnen van ingrediënten in paragraaf III:

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

**36** Irriterend voor de ogen.

**Vervangt V.I.B. van datum:** 5 maart 2007

**Versie:** 9

**Wijzigingen in het V.I.B in deze versie:** Hoofdstukken 1, 2, 3, 8, 15, 16

[English](#)

[Bahasa Indonesia](#)

[Deutsch](#)

[Français](#)

[Bahasa Malayu](#)

[Español](#)