

I. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT EN VAN HET BEDRIJF**PRODUCT NAAM: DÉGRAISSEUR A-16-3****DATUM: 9 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:** Ontvetter**II. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN**

| Officiële naam van de stof: | EINECS N° | CAS N° | % Conc. | Toxiciteit |
|-------------------------------|-----------|------------|---------|---------------------|
| 2-Butoxy Ethanol | 203-905-0 | 111-76-2 | 1 - 5 | Xn; R20/21/22 36/38 |
| Na. Dodecylbenzene Sulphonate | 246-680-4 | 25155-39-0 | 1 - 5 | |
| Dinatriummetasilicaat | 229-912-9 | 6834-92-0 | 1 - 5 | C; R34/37 |

Ingrediëntendeclaratie volgens EEG Richtlijn 2004/648/EC

| | |
|----------------------|-----|
| Anionic surfactants | <5% |
| Nonionic surfactants | <5% |
| Soap | <5% |
| Phosphates | <5% |
| EDTA | <5% |

III. GEVARENIDENTIFICATIE**Gevaren classificatie van het product volgens Richtlijn 1999/45/EC:** Xi, irriterend**Gevaren voor de mens:** Irriterend voor de huid en ogen.**Gevaren voor het milieu:** Niet van toepassing**IV. EERSTEHULPMAATREGELEN****Na huidcontact:** Met water en zeep afwassen en goed naspoelen.**Na oogcontact:** De ogen gedurende verscheidene 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:** Produkt brandt zelf niet.**Blusmiddelen:** Niet van toepassing.**Gevaarlijke verbrandingsprodukten:** 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:** Rubber of neopreen handschoenen.**Oogbescherming:** Veiligheidsbril.**Huidbescherming:** Niet van toepassing.**Ventilatie:** Voldoende ventilatie als het produkt verneveld wordt.**IX. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN****Vlampunt:** >93,3°C (C.O.C.)

| | |
|--|------------------------------------|
| Explosiegrenzen: Onderste: N.v.t. | Bovenste: N.v.t. |
| Zelfontbrandingstemperatuur: N.v.t. | |
| Fysische toestand: Vloeistof | Dampdichtheid: Niet bepaald |
| Verdelingscoëfficiënt van n-octanol/water: Niet bepaald | |
| Geur: Zoet | Kookpunt: 105°C |
| Soortelijk gewicht: 1,08 | Vriespunt: -11°C |
| Dampdruk: Niet bepaald | pH: 12,2 - 12,4 |
| Verdampingssnelheid: Niet bepaald | Kleur: Blauw |
| 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.

Te vermijden omstandigheden: Niet van toepassing.

Gevaarlijke ontledingsproducten: Geen

XI. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Meest waarschijnlijke manier van blootstelling aan het product: Spatten op de huid en in de ogen.

Blootstelling limiet: LD₅₀ (berekend) 3150 mg/kg

Effecten van acute and chronische blootstelling aan het product: Irriterend voor de huid en ogen.

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 (GRENDOVERSCHRIJDEND) 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: Xi, irriterend.



R-zinnen: 36/38 Irriterend voor de huid en ogen.

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 geclassificeert 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/EC en plaatselijke wetgeving.

R-zinnen van ingrediënten in paragraaf II:

20/21/22 Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.

34 Veroorzaakt brandwonden.

36/37 Irriterend voor de ogen en de ademhalingswegen.

37 Irriterend voor de ademhalingswegen.

Vervangt V.I.B. van datum: 9 maart 2004

Versie: 8

English

Bahasa Indonesia

Español

Français

Bahasa Malayu

Deutsch