

**I. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT EN VAN HET BEDRIJF****PRODUCT NAAM: D'FOAM FG****DATUM: 15 november 2005****FABRIKANT:** Melrose Chemicals Ltd.  
2323-46th ave.  
Lachine, QC  
CANADA H8T 3C9  
Tel: +1 (514) 631-2998  
Fax: +1 (514) 631-2997**PRODUCT GEBRUIK:** Ontschuimer (voedsel industrie)**II. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN****Officiële naam van de stof:** EINECS N<sup>o</sup> CAS N<sup>o</sup> % Conc. Toxiciteit

Bevat geen gevaarlijke stoffen

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

Geen

**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 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 verbrandingsprodukten:** Niet van toepassing.**Bijzondere vuur en explosie gevaren:** Geen.**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:** 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.

<b>Fysische toestand:</b> Vloeistof	<b>Dampdichtheid:</b> Niet bepaald
<b>Verdelingscoëfficiënt van n-octanol/water:</b> Niet bepaald	
<b>Geur:</b> Geen	<b>Kookpunt:</b> 100°C
<b>Soortelijk gewicht:</b> 1,00	<b>Vriespunt:</b> 0°C
<b>Dampdruk:</b> Niet bepaald	<b>pH:</b> 6,5 -7,5
<b>Verdampingssnelheid:</b> Niet bepaald	<b>Kleur:</b> Wit
<b>Oplosbaarheid in water:</b> Compleet	<b>Reukgrens:</b> 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.

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

**Gevaarlijke ontledingsproducten:** Geen

### XI. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

**Meest waarschijnlijke manier van blootstelling aan het product:** Niet van toepassing.

**Blootstelling limiet:** LD<sub>50</sub> (berekend) >10000 mg/kg

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

**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.

### XIII. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

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

07 02 16 (afval dat siliconen bevat).

**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:

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

#### ZEEVERVOER IMDG:

<b>IMDG Class:</b>	Niet van toepassing
<b>UN Nummer:</b>	Niet van toepassing
<b>Verpakkingsgroep:</b>	Niet van toepassing
<b>EMS Number:</b>	Niet van toepassing
<b>Etiket:</b>	Niet van toepassing
<b>Zee verontreinigende stof:</b>	Nee
<b>UN benaming:</b>	Niet van toepassing

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

<b>ICAO/IATA Klasse:</b>	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):** Niet van toepassing.

**Gevaarsymbool:** Niet van toepassing.

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

**S zinnen:** Niet van toepassing.

---

**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/EG en plaatselijke wetten.

**Vervangt V.I.B. van datum:** 15 november 2002

**Versie:** 7

[English](#)

[Français](#)