

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

**PRODUCT NAAM: D'FOAM FG**

**DATUM: 15 november 2011**

**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:** Ontschuimer (voedsel industrie)

## 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°	CAS N°	% Conc.	Toxiciteit
-----------------------------	---------	-----------	--------	---------	------------

Bevat geen gevaarlijke stoffen

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

Geen

## 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:** 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:** 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.

**Bovenste:** Niet van toepassing.

**Zelfontbrandingstemperatuur:** Niet van toepassing.

**Fysische toestand:** Vloeistof

**Dampdichtheid:** Niet bepaald

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

<b>Geur:</b> Geen	<b>Kookpunt:</b> 100°C
<b>Soortelijk gewicht:</b> 1,02	<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:** 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:** 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 (GRENSOVERSCHRIJDEND) 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
<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

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

**Vervangt V.I.B. van datum:** 15 november 2008

**Versie:** 9

**Wijzigingen in het V.I.B in deze versie: Hoofdstukken 1, 16**

[English](#)

[Bahasa Indonesia](#)

[Deutsch](#)

[Français](#)

[Bahasa Malayu](#)

[Español](#)