



## FICHE DE DONNÉES DE SECURITÉ Solopol GrittyFOAM

### SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

#### 1.1. Identificateur du produit

Nom du produit	Solopol GrittyFOAM
Numéro du produit	GPF3LNA-CAN
Taille du récipient	3.25L

#### 1.2. Usages recommandés et restrictions d'utilisation du produit de la substance ou du mélange

Usages prévus	Hand cleaner.
---------------	---------------

#### 1.3. Données du fournisseur de la fiche de sécurité

Fournisseur	DEB CANADA 42 THOMPSON ROAD WEST, WATERFORD, ONTARIO, N0E 1Y0 (519) 443-8697
-------------	---

#### 1.4. Numéro de téléphone en cas d'urgence

Numéro de téléphone en cas d'urgence	(519)443-8697
--------------------------------------	---------------

### SECTION 2: Identification des dangers

#### 2.1. Classement de la substance ou du mélange

##### Classification

Dangers physiques	Non classé.
Dangers pour la santé	Non classé.
Dangers pour l'environnement	Non classé.

#### 2.2. Éléments d'étiquetage

Mentions de danger	NC Non classé.
--------------------	----------------

#### 2.3. Autres dangers

### SECTION 3: Composition/renseignement sur les ingrédients

#### 3.2. Mélanges

## Solopol GrittyFOAM

<b>Inci</b>	Aqua Corn (Zea Mays) Meal Sodium Laureth Sulfate TEA-Lauryl Sulfate Polyglycerin-6 Glycerin Coco-Glucoside Cocamidopropyl Betaine Limonene Citric Acid Tetrasodium Iminodisuccinate Sodium Hydroxide 2-Bromono-2-Nitropropane-1,3-diol BHT Magnesium Nitrate Magnesium Chloride Sodium Chloride
-------------	---

### SECTION 4: Mesures de premiers soins

#### 4.1. Description des mesures de premiers soins

<b>Inhalation</b>	Route d'exposition peu probable considérant que le produit ne contient pas de substances volatiles.
<b>Ingestion</b>	Rincer la bouche minutieusement avec de l'eau. Consulter un médecin.
<b>Contact cutané</b>	Not applicable
<b>Contact oculaire</b>	Continuer à rincer pendant au moins 15 minutes. Continuer à rincer pendant au moins 15 minutes. Retirer toute lentille cornéenne et tenir les paupières bien écartées. Consulter immédiatement un médecin si des symptômes surviennent après s'être lavé.

#### 4.2. Symptômes/effets les plus importants, aigus ou retardés

#### 4.3. Indications quant à la nécessité éventuelle d'une prise en charge médicale immédiate ou d'un traitement spécial

<b>Notes au médecin</b>	Aucune recommandation spécifique.
-------------------------	-----------------------------------

### SECTION 5: Mesures à prendre en cas d'incendie

#### 5.1. Agents extincteurs

<b>Agents extincteurs appropriés</b>	Le produit n'est pas inflammable. Utiliser des moyens d'extinction d'incendie appropriés pour le feu environnant.
--------------------------------------	---

#### 5.2. Dangers spécifiques provenant de la substance ou du mélange

#### 5.3. Conseils aux pompiers

<b>Mesures de protection à prendre durant la lutte contre l'incendie</b>	Aucune précaution spécifique de contrôle d'incendie n'est connue.
--	---

### SECTION 6: Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

#### 6.1. Précautions individuelles, équipements de protection et procédures d'urgence

<b>Précautions individuelles</b>	Éviter le contact avec les yeux.
----------------------------------	----------------------------------

#### 6.2. Précautions relatives à l'environnement

<b>Précautions relatives à l'environnement</b>	N'est pas considéré comme un danger important à cause des faibles quantités utilisées.
--	--

## Solopol GrittyFOAM

### 6.3. Méthodes et matériaux de confinement et de nettoyage

**Méthodes de nettoyage** Rincer les déversements abondamment avec de l'eau. Éviter le ruissellement dans les égouts pluviaux et les fossés qui mènent à des cours d'eau. Éviter de contaminer les étangs ou cours d'eau avec l'eau de lavage.

### 6.4. Références à d'autres sections

#### SECTION 7: Manutention et stockage

##### 7.1. Précautions à prendre pour assurer la manutention dans des conditions de sécurité

**Précautions pour l'utilisation** Éviter le contact avec les yeux.

##### 7.2. Conditions pour un stockage sécuritaire en tenant compte de toutes incompatibilités éventuelles

**Précautions pour le stockage** Conserver dans l'emballage d'origine à fermeture étanche et à une température comprise d'entre 0°C et 40°C.

##### 7.3. Utilisation (s) finale (s) particulière (s)

#### SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection personnelle

##### 8.1. Paramètres de contrôle

**Commentaires sur l'ingrédient** Aucune limite d'exposition connue pour l' (les) ingrédient (s).

##### 8.2. Contrôles de l'exposition

**Contrôles d'ingénierie appropriés** Non pertinent.

**Protection des yeux/du visage** En cas de risque d'éclaboussures, porter des lunettes de protection.

**Protection des voies respiratoires** Aucune recommandation spécifique.

#### SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

##### 9.1. Information sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

**Apparence** Liquide coloré.  
**Couleur** Beige. Jaune.  
**Odeur** Caractéristique.  
**pH** pH (solution concentrée): 4.5-5.5  
**Densité relative** 1.0 @ °C  
**Solubilité(s)** Miscible avec l'eau

##### 9.2. Autres informations

#### SECTION 10: Stabilité et réactivité

##### 10.1. Réactivité

##### 10.2. Stabilité chimique

**Stabilité** Stable aux températures ambiantes normales.

##### 10.3. Risques de réactions dangereuses

##### 10.4. Conditions à éviter

**Conditions à éviter** Il n'y a pas de condition connue qui pourrait entraîner une situation dangereuse.

##### 10.5. Matières incompatibles

## Solopol GrittyFOAM

**Matières à éviter** Aucune matière spécifique ni groupe de matières n'est susceptibles de réagir avec le produit pour entraîner une situation dangereuse.

### 10.6. Produits de décomposition dangereux

**Produits de décomposition dangereux** Ne décompose pas lorsqu'utilisé et entreposé tel que recommandé.

## SECTION 11: Renseignements toxicologiques

### 11.1. Renseignements sur les effets toxicologiques

**Effets toxicologiques** Aucune donnée enregistrée.

**Inhalation** Aucun danger spécifique reconnu pour la santé.

**Ingestion** Peut causer des malaises en cas d'ingestion.

**Contact cutané** Aucune irritation de la peau ne devrait se produire si utilisé tel que recommandé.

**Contact oculaire** Peut provoquer une irritation oculaire temporaire.

## SECTION 12: Renseignements écologiques

**Écotoxicité** Pas considéré comme dangereux pour l'environnement.

### 12.1. Toxicité

### 12.2. Persistance et dégradabilité

**Persistance et dégradabilité** Le produit est biodégradable.

### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

**Potentiel de bioaccumulation** Aucune donnée disponible sur la bioaccumulation.

### 12.4. Mobilité dans le sol

**Mobilité** Le produit est soluble dans l'eau et peut se disperser dans les réseaux d'eau.

### 12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

### 12.6. Autres effets néfastes

## SECTION 13: Données sur l'élimination

### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

**Renseignements généraux** La manipulation des déchets requiert les mêmes précautions de sécurité qui s'appliquent à la manipulation du produit.

**Méthodes d'élimination** Éliminer les déchets dans un centre d'élimination autorisé selon les exigences des autorités locales en matière d'élimination des déchets.

## SECTION 14: Renseignements relatifs au transport

**Nota pour le transport routier** Non classifié.

**Nota pour le transport par voie ferrée** Non classifié.

**Nota pour le transport maritime** Non classifié.

**Nota pour le transport aérien** Non classifié.

### 14.1. Numéro ONU

## Solopol GrittyFOAM

### 14.2. Nom d'expédition des Nations Unies

### 14.3. Classe (s) de danger relatives au transport

### 14.4. Groupe d'emballage

### 14.5. Dangers environnementaux

Substance dangereuse pour l'environnement/polluant marin

Non.

### 14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

### 14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL73/78 et au Recueil IBC

## SECTION 15: Renseignements relatifs à la réglementation

### 15.1. Réglementation/Législation relatives à la sécurité, à la santé et à l'environnement applicables à la substance en question

### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

## SECTION 16: Autres renseignements

Date de la révision 04/21/2015

Révision 2

Date d'entrée en vigueur 03/20/2015

Numéro de la FDS 20827

Phrases de risques intégrales NC Non classifié.