

I. IDENTIFICATION DU PRODUIT CHIMIQUE ET DE LA SOCIÉTÉ**NOM DU PRODUIT: GREENER GRASS****DATE: 19 mai 2004****FOURNISSEUR:**

Produits Chimiques Melrose Ltée
 2337-46ième ave.
 Lachine, QC
 CANADA H8T 3C9
 Tél: +1 (514) 631-2998
 Fax: +1 (514) 631-2997

USAGE DU PRODUIT: Colorant pour gazon**II. COMPOSITION/RENSEIGNEMENTS SUR LES COMPOSANTS**

Identité Chimique:	EINECS N°	CAS N°	% Conc.	Toxicité
Aucun ingrédient hasardeux				
Ingrédients selon la Directive 89/542/CEE				
Aucuns				

III. IDENTIFICATION DES DANGERS**Classification du produit selon la Directive 1999/45/CE:** Non hasardeux**Hazards pour l'homme:** Ne s'applique pas.**Hazards pour l'environnement:** Ne s'applique pas.**IV. MESURES DE PREMIERS SOINS****Contact cutané:** Laver la partie atteinte à l'eau et au savon et rincer bien.**Contact oculaire:** Rincer avec beaucoup d'eau. Si l'irritation persiste obtenir des soins médicaux.**Inhalation:** Ne s'applique pas.**Ingestion:** Si la victime est consciente, lui donner deux verres d'eau à boire. Appeler un médecin. Ne rien donner oralement à une personne inconsciente.**V. MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE****Conditions d'inflammabilité:** Ne s'applique pas.**Moyens d'extinction:** Ne s'applique pas.**Produits combustibles hasardeux:** Ne s'applique pas.**Risques particuliers d'incendie et d'explosion:** Aucun**VI. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS****Mesures à prendre en cas de fuite ou de déversement:** Petites quantités - rincer à l'eau. Grandes quantités - contenir le déversement et placer dans un contenant à déchets. Absorber les reste du produit à l'aide de sol ou sable et jeter avec les déchets solides. Rincer le lieu de déversement à l'eau.**Équipement de protection individuelle à utiliser:** Gants protecteurs et lunettes de sûreté.**VII. MANIPULATION ET ENTREPOSAGE****Équipement et procédés de manutention:** Ne s'applique pas.**Exigences de entreposage:** Ne s'applique pas.**VIII. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE****Appareil respiratoire:** Ne s'applique pas.**Gants protecteurs:** Caoutchouc ou néoprene.**Protection oculaire:** Lunette de sûreté.**Équipement de protection additionnel:** Ne s'applique pas.**Ventilation:** Ne s'applique pas.**IX. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES****Point d'éclair et méthode:** Ne s'applique pas.**Limites (% dans l'air):** INFÉRIEURE: Ne s'applique pas.

SUPÉRIEURE: Ne s'applique pas.

Temp. d'auto-ignition: Ne s'applique pas.**État physique:** Liquide**Densité de vapeur:** Non disponible.**Coefficient de partage n-octanol-eau:** Non disponible.

Odeur: Aucun	Point d'ébullition: 100°C
Poids Spécifique: 1.0	Point de congélation: 0°C
Tension de vapeur: Non disponible.	pH: 7.2 - 7.4
Taux d'évaporation: Non disponible.	Couleur: Vert
Solubilité dans l'eau: Complet	Seuil d'odeur: Non disponible.

X. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité: Stable sous conditions normales. Une polymérisation hasardeuse ne se produira pas.

Substances Incompatibles: Éviter les agents oxydants et réducteurs forts.

Conditions de Réactivité: Éviter la contamination avec des substances réactives.

Produits de Décomposition Dangereux: Aucun

XI. DONNÉES TOXICOLOGIQUES

Voies d'exposition probables: Ne s'applique pas.

Limites d'exposition: LD₅₀ (calculé) >10,000 mg/kg

Effets de l'exposition à court et à long termes: Ne s'applique pas.

Irritabilité: Non

Sensibilisation cutanée et respiratoire: Non disponible

Cancerogénicité: Non disponible

Effets toxiques sur la reproduction: Non disponible

Teratogénicité: Non disponible

Mutagénicité: Non disponible

Produits toxicologiquement synergiques: Non disponible

Mesures numériques de toxicité: Non disponible

XII. DONNÉES ÉCOLOGIQUES

Toxicité environnementale: Non-toxique.

XIII. CONSIDÉRATIONS EN MATIÈRE D'ÉLIMINATION

Élimination des déchets: Jeter les déchets suivant les règlements fédéraux, provinciaux et locaux.

XIV. RENSEIGNEMENTS SUR LE TRANSPORT

Code UN: Ne s'applique pas.

Class(es): Ne s'applique pas.

Libellé: Ne s'applique pas.

Groupe emballage: Ne s'applique pas.

Polluant marine (Oui/Non): Non

XV. RENSEIGNEMENTS SUR LA RÉGLEMENTATION

Inventaire: Tous les ingrédients de ce produit sont sur l'inventaire du TSCA (E.U.), LCOPA (Canada), EINECS (CE), La Chine, Corée, PICCS (Philippines).

Classification SIMDUT: Non réglementé.

Symbole de danger: Ne s'applique pas.

Phrases de risque: Ne s'applique pas.

Conseils de prudence: **26** En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

46 En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

XVI. AUTRES RENSEIGNEMENTS

Ce produit a été répertorié conformément aux critères de danger établis par le RPC du Canada et la Fiche de données de sécurité contient toute l'information exigée par le RPC du Canada.

Étiquetage et fiche de données de sécurité selon les Directives CE (2001/58/CE) et la législation nationale.

Les phrases de risque des ingrédients du paragraphe II:

Remplace: F.D.S. datée: 19 mai, 2001

Version: 7

[Also available in English](#)

[Ook in het Nederlands](#)