



TÉLÉPHONE D'URGENCE:

Centre antipoison du Québec
Québec: (800) 463-5060 (aucun frais)
Tous les autres endroits: (418) 656-8090
CANUTEK: (613) 996-6666 (à frais virés)

60, Beauvais, Delson (Québec) Canada J5B 1W8
Tél. : 450-638-3344, 877-358-3344, Fax : 450-638-4299
www.solutionsenbiotechplus.com

Fiche signalétique / Solu-Trap-B

Section I. Identification et utilisation du produit

Dangers pour la santé: Risques d'incendie: Réactivité: Protection personnelle:	1 0 0 0
Nom commun/commercial: TDG: SIMDUT: NIP: Code: GE: Utilisation dans d'autres industries non spécifiées : Contenu:	Solu-Trap-B TRAITEMENT POUR INTERCEPTEURS À GRAISSES. Substance non réglementée par le TMD (Canada). non réglementé. S-T-B. S-220. Aucun. Non. Culture de bactéries viables, non pathogène.

Les composantes non-énumérés sont : non-dangereuses ou en concentration inférieure à 1%

Section II. Ingrédients dangereux

Aucun ingrédient dangereux.	
-----------------------------	--

Section III. Premiers soins

Contact oculaire: Contact cutané:	Rincer les yeux immédiatement à l'eau courante pendant au moins 15 minutes en les gardant ouverts. L'exposition peut causer l'irritation de la peau si la personne a un historique d'allergies cutanées. Ne pas utiliser sur les blessures ou sur la peau irritée. Laver doucement et entièrement la peau contaminée à l'eau courante avec un savon doux et non abrasif.
Inhalation: Ingestion:	ND NE PAS faire vomir. Si la personne est consciente, lui faire boire quelques verres d'eau ou de lait. Ne rien faire ingérer à une personne inconsciente. Obtenir immédiatement de l'aide médicale.

Section IV. Données physiques

État physique et apparence: Couleur: Odeur: pH (concentré): Volatilité: Point d'ébullition: Gravité spécifique: Pression de vapeur: Solubilité:	Cube ou bloc solide Brun Terre 6.0 à 7.0 lorsque mélangé à l'eau ND ND ND ND Modéré, soluble dans l'eau
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Section V. Risques d'incendie et d'explosion

Le produit est: Température d'auto ignition: Points d'éclair: Produits de dégradation: Mode d'extinction:	Ininflammable. ND. ND. Oxydes de carbone (CO, CO2). Utiliser de l'eau pulvérisée ou vaporisée.
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Section VI. Données sur la réactivité

Stabilité: Produits de décomposition: Réactivité:	Le produit est stable. Voir produits de décomposition en cas de feu. N'est pas considéré comme réactif selon notre base de données.
------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Section VII. Propriétés toxicologiques

Voies d'absorption: Toxicité pour les animaux: Effets aigus: Effets chroniques:	Contact oculaire, ingestion. ORALE: (DL50) > 8000 mg/Kg (RAT) (valeur calculée pour le mélange). Le contact de ce produit peut irriter les yeux. Nocif si ingéré. Peut causer des malaises, de la diarrhée et de la nausée si ingéré. Une exposition prolongée peut causer un assèchement de la peau et une irritation chronique aux yeux. EFFETS CANCÉROGÈNES: aucun. EFFETS MUTAGÈNES: aucun. EFFETS TÉRATOGENÈS: aucun.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Section VIII. Mesures préventives

Élimination des résidus: Entreposage: Précautions: Déversement ou fuite:	Éliminer selon les lois régionales, provinciales et fédérales. Consulter les autorités locales ou régionales. Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Ne pas exposer directement aux rayons du soleil. Garder loin du gel. Conserver hors de la portée des enfants. Garder à l'abri du gel. Éviter le contact avec les yeux. NE PAS ingérer. Éviter toute contamination des aliments. Diluer avec de l'eau et absorber avec une vadrouille, mettre dans un contenant de récupération approprié. Terminer le nettoyage en répandant de l'eau sur la surface contaminée et éliminer selon les exigences locales et régionales.
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Section IX. Équipement de protection personnel

Aucun équipement de protection particulier n'est requis.

Yeux:	Le port de lunette de sécurité est suggéré
--------------	--------------------------------------------

Section X. Préparation et autres renseignements

L'information fournie ci-haut a été compilée de bonne foi et est basée sur des données présentées par d'autres recherches; Solutions Enbiotech Plus la juge exacte. Aucune information pertinente et connue n'a été omise. L'information ci-dessus a été conçue afin de permettre à l'utilisateur de se servir du produit en toute sécurité et n'est fournie que dans le but de l'aider à se conformer aux réglementations en vigueur. Tout autre usage est interdit. Solutions Enbiotech Plus n'exerce aucun contrôle sur l'utilisation de ses produits. Elle n'offre aucune garantie formulée ou légale sur ses produits et leur utilisation adéquate ou inadéquate. Si le client est inquiet, il est recommandé qu'il effectue ses propres tests. Révisé le 21 avril 2017.