

<b>Betta Enviro-Clean</b>
<b>Nutrafin</b>
<b>A-7924</b>

<b>Section I. Identification et utilisation du produit</b>	
Nom du produit	Betta Enviro-Clean
# CAS	Mélange
Utilisation	Produit biotechnologique pour la réduction de la matière organique.
Fournisseur	Rolf C. Hagen Inc., 20 500 Aut. Transcanadienne, Baie d'Urfé, H9X 0A2
Urgence	Appeler votre centre anti-poison local

<b>Section II. Composition et informations sur les composants</b>					
Ingrédients	Conc. (%)	# CAS	# EINECS	DL50	CL50

<b>Section III. Ingrédients dangereux</b>		
SIMDUT	Classement	Transport des matières dangereuses
		Non contrôlée

<b>Section IV. Données physiques</b>	
État physique et apparence/Odeur	Liquide clair, légèrement brouillé et inodore.
pH	7.0-8.0
Volatilité	Non disponible
Point de congélation	32°F (0 °C)
Point d'ébullition	Non disponible
Densité	1.13
Densité de vapeur	Non disponible
Taux d'évaporation	Non disponible
Tension de vapeur	Non disponible
Solubilité	Soluble dans l'eau.

<b>Betta Enviro-Clean</b>
<b>Nutrafin</b>
<b>A-7924</b>

<b>Section V. Risques d'incendie et d'explosion</b>			
Conditions d'inflammabilité			
Aucune			
Moyens d'extinction			
Techniques en cas d'incendie			
Produits dangereux de combustion			
Point éclair	Seuil d'inflammabilité		Temp auto-ignition
	Minimal	Maximal	

<b>Section VI. Données sur la réactivité</b>	
Conditions d'instabilité	Produit stable dans les conditions normales d'utilisation.
Matières incompatibles	Aucune
Conditions de réactivité	Aucune
Produits de décomposition dangereux	Aucun

<b>Betta Enviro-Clean</b>
<b>Nutrafin</b>
<b>A-7924</b>

<b>Section VII. Propriétés toxicologiques</b>	
<b>Voies d'absorption</b>	
Effets d'une exposition aiguë	Non disponible.
Contact oculaire	Irritation possible en cas de contact avec les yeux.
Contact cutané	Non sensibilisateur pour la peau.
Inhalation	Non dangereux en cas d'inhalation.
Ingestion	Non dangereux en cas d'ingestion.
Effets chroniques d'une surexposition	Non disponible.

<b>Section VIII. Premiers soins</b>	
Contact oculaire	Rincer avec une quantité d'eau froide abondante durant 1 minute en gardant les paupières ouvertes. Contacter une aide médicale immédiatement si l'irritation persiste.
Contact cutané	Aucun effet connu, rincez à l'eau pendant quelques secondes.
Inhalation	Aucun effet connu.
Ingestion	En cas d'ingestion, faire boire à la personne quelques verres d'eau de manière à réduire les sensations d'irritation des muqueuses.

<b>Section IX. Mesures préventives en cas d'accident</b>	
Mesures de protection individuelle	Le port de lunettes de sécurité est suggéré.
Mesures de protection de l'environnement en cas de fuites ou déversement	Absorber avec de la terre, du sable ou une autre matière non-combustible sèche. Rincer à l'eau.
	Recycler si possible. Consulter vos autorités locales ou régionales.

**Betta Enviro-Clean****Nutrafin****A-7924**

Page 4 de 4

Méthode de nettoyage et  
d'élimination des résidus**Section X. Manipulation et entreposage**Entreposage standard.  
Bien se laver après la manipulation.**Section XI. Contrôles de l'exposition et protection individuelle**

Vêtements de protection                      Lunettes de sécurité.

Contrôles d'ingénierie                      Aucun.

**Section XII. Considérations relatives à l'élimination**Élimination du produit comme              Consulter vos autorités locales ou régionales  
déchetDécharge des emballages  
endommagés**Section XIII. Informations écologiques****Section XIV. Informations sur le transport**

Ce produit n'est pas réglementé par TMD pour fin de transport.