

Laguna
Liquid Peat Extract
PT876

Section I. Identification et utilisation du produit	
Nom du produit	Laguna Liquid Peat Extract
Formule chimique	Mélange
Utilisation	Colorant pour eau de bassin ornementaux
Fournisseur	Rolf C Hagen Inc. 20500 autoroute Transcanadienne, Baie d'Urfé, Qc, H9X 0A2
Urgence	Appeler votre centre local anti-poison.

Section II. Composition et information sur les composants			
Ingrédient	Conc. (%)	#CAS	Données Toxicologique
Hydroxide de potassium	5-10	1310-58-3	TLV : OSHA PEL & ACGIH : 2mg/m ³

Section III. Ingrédients dangereux		
SIMDUT	Classement	Transport des matières dangereuses
Non répertorié	Sans Objet	Non répertorié

Section IV. Données physiques	
État physique et apparence/Odeur	Liquide brun opaque avec odeur aractéristique
pH	9.0 – 9.5
Volatilité	Non applicable
Point de congélation	-2 ° C (24.8 ° F)
Point d'ébullition	100 ° C
Gravité spécifique	1.040 – 1.044
Densité de vapeur	Non applicable
Pression de vapeur	Non applicable
Taux d'évaporation	Non disponible
Solubilité	Complètement soluble dans eau

Section V. Risque d'incendie et d'explosion	
Condition d'inflammabilité	Non-inflammable
Moyens d'extinction	Utiliser matériaux et procédures approprié à l'environnement ou se situe l'incendie. Porter équipements de protection individuelle appropriés pour prévenir tout contact avec les produits de

Laguna
Liquid Peat Extract
PT876

		combustion. Porter la protection respiratoire appropriée.	
Technique en cas d'incendie		Aucune	
Produits dangereux de combustion		Aucun répertorié	
Point éclair	Seuil d'inflammabilité (% volume)		Température auto-ignition
Non disponible	Minimal	Maximal	Non disponible
	Non disponible	Non disponible	

Section VI. Données sur la réactivité	
Condition d'instabilité	Ce produit est stable sous les conditions normales. Éviter de le soumettre à des températures élevées. Éviter de contaminer le produit.
Matières incompatibles	Aucune répertoriée
Conditions de réactivité	Ce produit ne polymérise pas.
Produits décomposition dangereux	Aucun répertorié

Section VII. Propriétés toxicologiques	
Voies d'absorption	Par ingestion et inhalation.
Effets d'une exposition aiguë	Aucune information n'est disponible.
Contact oculaire	Aucune information n'est disponible.
Contact cutané	Non-corrosif.
Inhalation	Aucun risque répertorié
Ingestion	Si ingéré, peut causer des diarrhées légères et autre sympt[ome gastro-entérique
Effets chroniques d'une surexposition	Faiblement caustique.

Section VIII. Premiers soins	
Contact oculaire	Si la victime porte des lentilles cornéennes. Rincer avec une quantité d'eau abondante durant 15 minutes. Tenir les paupières ouvertes pour assurer la surface entière de l'œil. Si des symptômes se développent contacter une aide médicale.
Contact cutané	Rincer à grande eau savonneuse. Contacter une aide médicale si des symptômes se développent.
Inhalation	Si inhalé, faire sortir la victime à l'air frais. Si elle ne respire pas, lui donner la respiration artificielle. En cas de difficultés respiratoires, lui donner de l'oxygène. La transférer immédiatement au service médical d'urgence le plus près.
Ingestion	En cas d'ingestion, rincer la bouche. Faire boire un verre d'eau. Ne

Laguna**Liquid Peat Extract****PT876**

Page 3 of 4

pas faire vomir et consulter un médecin. Ne jamais administrer quoi que ce soit par la bouche à une personne inconsciente ou qui a des convulsions. Si la victime vomit de façon spontanée, basculer la tête vers l'avant pour diminuer le risque d'aspiration. Contacter une aide médicale si des symptômes se développent.

Section IX. Mesures préventives en cas d'accident

Mesures de protection individuelles	Le port de bottes, tablier et gants de caoutchouc est recommandé.
Mesures de protection de l'environnement en cas de fuites ou de déversement	Peut être disposé dans le système égouts locales. Selon les dispositions réglementaires.
Méthode de nettoyage et d'élimination en cas de fuites ou de déversements	Selon les dispositions locales, provinciales et fédérales.

Section X. Manipulation et entreposage

Manipuler selon les bonnes pratiques sanitaires industrielles. Entreposer loin des sources de chaleurs, éviter de contaminer le produit.

Section XI. Contrôles et l'exposition et protection individuelle

Vêtements de protection	Le port de bottes, tablier et gants de caoutchouc est recommandé.
Contrôles d'ingénierie	Utiliser une bonne ventilation générale.

Section XII. Considérations relatives à l'élimination

Élimination du produit comme déchet	Selon les dispositions locales, provinciales ou fédérales.
Recommandation pour l'emballage souillé	Les contenants peuvent être recyclés, ou disposés avec les ordures ménagères.

Section XIII. Information écologiques

Aucune information disponible.



FICHE SIGNALÉTIQUE

ROLF C. HAGEN INC., 20500 Autoroute Transcanadienne
Baie d'Urfé, QUEBEC, H9X 0A2
CANADA

Laguna
Liquid Peat Extract
PT876