



FICHE SIGNALÉTIQUE

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

Conditionneur d'eau Nutrafin
AquaPlus
A7925 A7927 A7928 A7929
A7930

Page 1 of 3

Section I. Identification et utilisation du produit		Section II. Ingrédients dangereux
Nom du produit	AquaPlus	Acide ethylenediaminetetraacétique Tetrasodique 0.74% (EDTA Tetrasodique 0.74%) CAS: 64-02-8 DL 50, CL 50: Non disponible
Formule chimique	Mélange	
Famille chimique	Mélange	
Utilisation	Conditionneur d'eau pour aquarium.	

Section III. Données physiques	
État physique et apparence/Odeur	Liquide légèrement visqueux avec odeur de plantes.
pH	9.0-9.5
Volatilité	Non disponible
Point de congélation	24.8 F (-2 °C)
Point d'ébullition	Non disponible
Gravité spécifique	1.025
Densité de vapeur	Non disponible
Pression de vapeur	Non disponible
Taux d'évaporation	Non disponible
Solubilité	Soluble dans l'eau.

Section IV. Risques d'incendie et d'explosion
Aucun.

Conditionneur d'eau Nutrafin**AquaPlus****A7925 A7927 A7928 A7929
A7930**

Page 2 of 3

Section V. Données sur la réactivité

Produit stable.

Section VI. Propriétés toxicologiques**Voies d'absorption**

Effets d'une exposition aiguë	Très faible toxicité orale et dermique.
Contact oculaire	Irritation possible en cas de contact avec les yeux.
Contact cutané	Irritation possible seulement par exposition répétée ou prolongée.
Inhalation	Non disponible.
Ingestion	Irritation possible des voies gastro-intestinales, nausée et vomissement - Toxicité basse.
Effets chroniques d'une surexposition	Non disponible.

Section VII. Premiers soins

Contact oculaire	Rincer avec une quantité d'eau abondante durant 15 minutes. Contacter une aide médicale immédiatement si l'irritation persiste.
Contact cutané	Nettoyer avec de l'eau et du savon. Contacter une aide médicale si l'irritation persiste.
Inhalation	Non Disponible.
Ingestion	Contacter un médecin.

Conditionneur d'eau Nutrafin**AquaPlus****A7925 A7927 A7928 A7929
A7930**

Page 3 of 3

Section VIII. Mesures préventives

Vêtements de protection Porter des gants de caoutchouc et des bottes.

Fuites ou déversement Rincer les lieux à grande eau.

Élimination des résidus Peuvent être éliminés avec les eaux usées.

Entreposage et manipulation Entreposage standard.

Section IX. Mesures de protection

Vêtements de protection Bottes et gants de caoutchouc.

Contrôles d'ingénierie Aucun.

Section X. Autres renseignementsPrécautions particulières et
commentaires Aucun.