

| |
|-------------------|
| Nutrafin |
| Fish Bowl Cleaner |
| A7956 |

| Section I. Identification du produit et de la société | |
|--|---|
| Nom du produit | Fish Bowl Cleaner de Nutrafin |
| # CAS | Mélange |
| Utilisation | Nettoyeur biologique pour bocal pour poissons |
| Fournisseur | Rolf C. Hagen Inc., 20 500 Aut. Transcanadienne, Baie d'Urfé, H9X 0A2 |
| Urgence | Appeler votre centre antipoison local |

| Section II. Identification des dangers | |
|--|--|
| SIMDUT | Classification |
| <input checked="" type="checkbox"/> Non classé comme produit dangereux | <input checked="" type="checkbox"/> Non classé comme produit dangereux |

| Section III. Ingrédients | | | |
|---|-----------|-------|------|
| Ingrédients | Conc. (%) | CAS # | EC # |
| Ce produit est un mélange de bactéries bénéfiques | | | |

| Section IV. Premiers Soins | |
|-----------------------------------|---|
| Contact oculaire | Rincer immédiatement et abondamment les yeux avec de l'eau. Si la victime porte des lentilles cornéennes, les lui enlever puis continuer le rinçage pendant au moins 20 minutes en tenant les paupières écartées afin d'assurer un rinçage complet. Répéter l'opération si l'irritation persiste. Obtenir de l'assistance médicale si les symptômes persistent ou se développent. |
| Contact cutané | Ôter les vêtements contaminés et laver abondamment les endroits affectés à l'eau et du savon. Obtenir de l'assistance médicale si les symptômes persistent ou se développent. |
| Inhalation | Quitter l'endroit pour aller à l'air frais. Obtenir des soins médicaux si les symptômes persistent ou se développent. |
| Ingestion | Faire boire une grande quantité d'eau si la victime est consciente. Ne jamais administrer un liquide par voie orale si la victime a des convulsions ou est inconsciente. Ne pas faire vomir. Obtenir de l'assistance médicale si des symptômes se développent ou persistent. |

| Section V. Mesures de lutte contre les incendies | |
|--|--|
| Agent extincteur approprié | |
| Utiliser un moyen d'extinction approprié au feu environnant. | |
| Dangers spécifiques du produit | |
| La chaleur peut faire exploser les contenants à cause de l'augmentation de pression interne. Si il est sécuritaire déplacer les contenants de produits loin des flammes, sinon maintenir froid en aspergeant les contenants de jets d'eau. | |
| Équipement de protection spéciaux et précaution spéciaux pour les pompiers. | |

Nutrafin

Fish Bowl Cleaner

A7956

Page 2 of 4

Afin de prévenir tout contact avec les produits de combustion, les pompiers doivent porter des équipements de protection adéquats incluant un appareil respiratoire autonome opérant en mode pression positive.

Section VI. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

| | |
|--|---|
| Précautions individuelles | Porter un vêtement et un équipement de protection individuel approprié (p. ex. lunettes à l'épreuve des éclaboussures, gants, tablier, bottes). Éviter le contact direct avec les yeux. |
| Précautions relatives à l'environnement | Empêcher toute pénétration du produit dans les égouts ou les cours d'eau. |
| Méthodes et matériaux pour l'isolation et le nettoyage | Absorber le déversement avec un matériel absorbant inerte tel que l'argile, le sable, la terre et la vermiculite et placer l'absorbant utilisé dans des récipients appropriés scellés et étiquetés en vue de leur élimination. Nettoyer la zone de déversement après l'enlèvement complet du produit. |

Section VII. Manutention et entreposage

Employer de bonnes techniques d'hygiène industrielles. Éviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Bien se laver à l'eau et au savon après la manipulation du produit et avant de manger, de boire ou de fumer. Éviter tout contact accidentel avec les matières incompatibles. Entreposer à l'écart des matières incompatibles dans un endroit frais et bien aéré. Les contenants doivent demeurer debout et hermétiquement fermés. Conserver dans le contenant d'origine. Ne pas réutiliser ce contenant. Ne pas entreposer dans un contenant non identifié.

Section VIII. Contrôle de l'exposition et protection individuelle

| | |
|--|---|
| Précautions relatives à la sécurité de manutention | Porter un vêtement et un équipement de protection individuel approprié selon la nature du travail à effectuer. Porter des gants en caoutchouc ou en plastique; des bottes de caoutchouc; un tablier; des lunettes à l'épreuve des éclaboussures ou un masque complet. |
| Contrôles d'ingénierie appropriés | Une ventilation générale est recommandée. |

Section IX. Caractéristiques physiques et propriétés chimique

| | |
|--|--------------------------------|
| Apparence (état physique, couleur, etc.), odeur | Liquide transparent et parfumé |
| Seuil olfactif | Donnée non disponible |
| pH | 7,5 - 8,7 |
| Point de fusion, point de congélation | Donnée non disponible |
| Point initial d'ébullition et domaine d'ébullition | Donnée non disponible |
| Point éclair | Donnée non disponible |

| |
|-------------------|
| Nutrafin |
| Fish Bowl Cleaner |
| A7956 |

| | |
|--|-----------------------|
| Taux d'évaporation | Donnée non disponible |
| Inflammabilité (solide, gaz) | Donnée non disponible |
| Limites supérieures et inférieures d'inflammabilité ou d'explosivité | Donnée non disponible |
| Tension de vapeur | Donnée non disponible |
| Densité de vapeur | Donnée non disponible |
| Densité liquide | Donnée non disponible |
| % de la volatilité | Donnée non disponible |
| Densité relative | 1,125 - 1,130 |
| Solubilité (s) | Soluble dans l'eau |
| Coefficient de partage eau/huile | Donnée non disponible |
| Température d'auto-inflammation | Donnée non disponible |
| Température de décomposition | Donnée non disponible |
| Viscosité | Moins de 2,5 cP |

| Section X. Stabilité et réactivité | |
|---|---|
| Réactivité et stabilité chimique | Stable dans les conditions recommandées d'entreposage. |
| Conditions à éviter | Ce matériel est sensible à la contamination microbologique: conserver dans son contenant d'origine hermétiquement fermé. |
| Matériaux incompatibles | Aucun connu |
| Produits de décomposition dangereux | Dans des conditions normales d'entreposage et d'utilisation aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître. |
| Risque de réactions dangereuses | Aucun connu |

| Section XI. Données toxicologiques | |
|---|--|
| Voies d'exposition | Symptômes |
| Peau | Aucun effet important ou danger critique connu. |
| Yeux | Aucun effet important ou danger critique connu. |
| Inhalation | Aucun effet important ou danger critique connu. |
| Ingestion | Aucun effet important ou danger critique connu. |
| Mutagénèse | Donnée non disponible |
| Cancérogénicité | Donnée non disponible |
| Toxicité pour la reproduction | Donnée non disponible |
| Toxicité pour le développement | Donnée non disponible |
| Effet(s) immédiat(s), aigüe(s) | Donnée non disponible |
| Effet(s) chronique(s) | Au mieux de notre connaissance, les aspects chimiques, physiques et toxiques de cette substance non pas fait l'objet |

Nutrafin

Fish Bowl Cleaner

A7956

Page 4 of 4

d'études approfondies.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles – aigüe

Donnée non disponible

Toxicité spécifique pour certains organes cibles - répétée

Donnée non disponible

Danger par aspiration

Donnée non disponible

Section XII. Données écologiques

Toxicité environnementale

Non dangereux pour la vie aquatique

Mobilité dans le sol

Donnée non disponible

Persistance et dégradabilité

Les ingrédients entrant dans la composition de ce produit sont facilement biodégradables selon les critères de l'OCDE 301.

Potentiel de bioaccumulation

Donnée non disponible

Section XIII. Considérations relatives à l'élimination

Méthode de traitement des déchets

Éliminer conformément aux réglementations fédérales, provinciales et locales applicables. Éviter ou réduire autant que possible la production de déchets

Décharge des emballages endommagés

Si le contenant renferme un résidu de produit dangereux, appliquer toutes les précautions de danger de la fiche signalétique et de l'étiquette.

Autre information relative à la réglementation

Non disponible

Section XIV. Information relative au transport

Classification du T.M.D.

Non réglementé

Section XV. Information réglementaire

Donnée non disponible

Section XVI. Autre information

Bien que l'entreprise estime que les données communiquées sont exactes, elle ne peut rien garantir et décline expressément toute responsabilité pour tout dommage consécutif. Ces données ne sont offertes qu'à des fins de recherche et de vérification.