

| |
|---------------------------------|
| Fluval Sea |
| Suppléments de Strontium |
| A8267 |

| Section I. Identification et utilisation du produit | |
|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Nom du produit | Supplément de Strontium |
| Formule chimique | Mélange |
| Utilisation | Supplément de strontium pour bac marin |
| Fournisseur | Rolf C. Hagen inc., 20500, aut. Transcanadienne, Baie-D'Urfé H9X 0A2 |
| Urgence | Téléphoner au centre antipoison régional |

| Section II. Composition et information sur les composants | | | | |
|------------------------------------------------------------------|-----------|-------|----------|------------------------|
| Ingrédients | Conc. (%) | # CAS | # EINECS | Données Toxicologiques |
| Non applicable | NA | NA | NA | Non applicable |

| Section III. Ingrédients dangereux | | |
|-------------------------------------------|----------------|------------------------------------|
| SIMDUT | Classement | Transport des matières dangereuses |
| Non réglementé | Non applicable | Non applicable |

| Section IV. Données physiques | |
|--------------------------------------|---------------------|
| État physique et apparence/odeur | Liquide transparent |
| pH | 3.5 – 4.0 |
| Volatilité | Non disponible |
| Point de congélation | Non disponible |
| Point d'ébullition | Non disponible |
| Densité | 1.01 – 1.02 |
| Densité de vapeur | Non disponible |
| Seuil olfactif | Non disponible |
| Pression de vapeur | Non disponible |
| Taux d'évaporation | Non disponible |
| Solubilité | Miscible dans l'eau |

| Section V. Risque d'incendie et d'explosion | |
|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Condition d'inflammabilité | Non applicable |
| Moyens d'extinction | Incombustible. Utiliser des agents extincteurs appropriés pour les matières environnantes. |
| Techniques en cas d'incendie | Les pompiers devraient porter des vêtements complets de protection, y compris un appareil respiratoire autonome. |

| |
|---------------------------------|
| Fluval Sea |
| Suppléments de Strontium |
| A8267 |

| | | | |
|----------------------------------------------|------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| Produits de combustion dangereux | | | |
| Non applicable | | | |
| Point d'inflammabilité | Seuil d'inflammabilité | | Température d'autocombustion |
| Non disponible | Minimal | Maximal | Non disponible |
| | Non disponible | Non disponible | |
| Section VI. Données sur la réactivité | | | |
| Condition d'instabilité | | Stable. Éviter la grande chaleur. | |
| Matières incompatibles | | Non disponible. | |
| Conditions de réactivité | | Ne polymérise pas. | |
| Produits de décomposition dangereux | | Non disponible. | |

| | |
|-----------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Section VII. Propriétés toxicologiques | |
| Voies d'absorption | |
| Effets d'une exposition aiguë | Non disponible |
| Contact oculaire | Pour causer de l'irritation. |
| Contact cutané | Pour causer de l'irritation |
| Inhalation | Pour causer de l'irritation |
| Ingestion | Pour causer de l'irritation |
| Effets d'une surexposition chronique | Aucun effet chronique sur la santé connu. |

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Section VIII. Premiers soins | |
| Contact oculaire | Rincer immédiatement les yeux à grande eau. Obtenir des soins médicaux si une irritation se développe. |
| Contact cutané | Laver avec du savon et de l'eau. |
| Inhalation | En cas d'inhalation, amener la personne à l'air frais. En cas de gêne respiratoire, obtenir immédiatement, des soins médicaux. |
| Ingestion | Obtenir de l'aide médicale immédiatement. |

| | |
|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Section IX. Mesures préventives en cas d'accident | |
| Mesures de protection individuelles | Porter des gants et des bottes de caoutchouc. Utiliser des lunettes de sécurités. |
| Mesures de protection de l'environnement | Recycler si possible; si non absorber en utilisant du sable ou de la vermiculite et placer dans un contenant fermé pour débarrasser. Nettoyer la zone de déversement après ramassage de la substance. |
| Mesures de nettoyage et d'élimination | Ramasser ou aspirer et placer dans un contenant avec couvercle approprié. Ne pas soulever la poussière. Empêcher la matière déversée d'entrer dans les égouts, les espaces clos, les tuyaux d'évacuation et les cours d'eau. |

| |
|-----------------------------------------------|
| Section X. Manipulation et entreposage |
|-----------------------------------------------|

Fluval Sea**Suppléments de Strontium****A8267**

Page 3 de 3

Garder le contenant bien fermé dans un endroit sec et frais. Éviter le contact avec les yeux ou la peau.
Bien nettoyer les mains après usage.

Section XI. Contrôle des expositions et protection individuelle

| | |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Équipement de protection | Utiliser lunettes de sécurités chimiques et des gants en caoutchouc, pour réduire le contact avec la peau. |
| Contrôles d'ingénierie | Aucun |

Section XII. Considérations relatives à l'élimination

| | |
|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Recommandation du produit | Éliminer conformément aux réglementations régionales, provinciales et fédérales. |
| Recommandation relative aux emballages non nettoyés | Les contenants vides peuvent être recyclés ou éliminés par une installation homologuée pour la gestion des déchets. |

Section XIII. Autres Renseignements

Laver les mains et le visage avant de manger, boire ou fumer.

Préparée par : Rolf C. Hagen inc.
514 457-0914

Validée le 31 juillet 2011

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.