

Fluval Trousse de nettoyage de lentilles**A3969**

Page 1 de 5

Section I. Identification et utilisation du produit

Nom du produit Trousse de nettoyage de lentilles

Formule chimique

Famille chimique

Utilisations

Section II. Composition et information sur les composants

Ingrédient	Conc. (%)	Numéro CAS	TLV	LD50	LC50
Agent de surface AS (AES)	4 %	9004-82-4			
Essence de jasmin	1 %	8022-96-6			
Eau	95 %	7732-18-5			

Section III. Ingrédients dangereux

SIMDUT	Classement	Transport des matières dangereuses

Section IV. Données physiques

État physique et apparence/odeur

pH

Volatilité

Point de congélation

Point d'ébullition

Gravité spécifique

Densité de vapeur

Pression de vapeur

Taux d'évaporation

Solubilité Faible solubilité dans l'eau

Fluval Trousse de nettoyage de lentilles
A3969

Section V. Risque d'incendie et d'explosion		
Condition d'inflammabilité		
Moyens d'extinction	Utiliser le moyen le plus approprié pour combattre le feu environnant. Utiliser du dioxyde de carbone ou un agent chimique sec.	
Risques d'incendie et d'explosion	Inflammable	
Produits de décomposition en cas de feu	Dioxyde de carbone, poudre chimique	
Point d'inflammabilité	Limite d'inflammabilité (volume en %)	
40 °C	Minimum	Maximum
Température d'autocombustion		

Section VI. Données sur la réactivité	
Condition d'instabilité	Stable
Matières incompatibles	Agents oxydants forts
Produits de réaction	
Produits de décomposition dangereux	

Section VII. Propriétés toxicologiques	
Voies d'absorption	
Effets d'une exposition aiguë	
Contact oculaire	Peut irriter les yeux
Contact cutané	Peut irriter la peau
Inhalation	Peut provoquer l'irritation de l'appareil respiratoire
Ingestion	Peut causer des vomissements
Effet d'une surexposition répétée	

Fluval Trousse de nettoyage de lentilles**A3969**

Page 3 de 5

Section VIII. Premiers soins

Contact oculaire	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, durant 15 minutes, en gardant les paupières ouvertes. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.
Contact cutané	Enlever immédiatement tout vêtement contaminé. Laver la région touchée à grande eau et au savon pendant 15 minutes. Si l'irritation persiste, demander de l'aide médicale. Laver les vêtements et nettoyer les chaussures avant de les remettre.
Inhalation	Amener la personne à l'extérieur pour y respirer de l'air frais. En cas d'arrêt respiratoire, appliquer la respiration artificielle. En cas de gêne respiratoire, faire administrer de l'oxygène. Recourir à une aide médicale.
Ingestion	Ne pas faire vomir. Appeler un médecin.

Section IX. Mesures préventives en cas d'accident

Vêtement protecteur en cas de fuite et de déversement	Le port de lunettes de protection, de gants imperméables et d'un tablier est recommandé. Une douche oculaire ou une douche d'urgence pourrait s'avérer nécessaire.
Prévention des fuites et des déversements	Évacuer le personnel de la zone de déversement. Porter l'équipement de protection individuelle prescrit ci-dessus. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter de respirer les vapeurs et tout contact avec le liquide. Fermer la source de la fuite uniquement dans des conditions de sécurité. Ramasser et contenir en cas de réclamation ou pour en disposer. Récupérer et recueillir autant de liquide répandu que possible et le mettre dans un récipient approprié pour l'élimination. Éviter que les déversements et leur nettoyage ne pénètrent dans les égouts municipaux ou les cours d'eau.
Élimination	Se conformer à toutes les lois et règlements locaux, provinciaux et fédéraux applicables. En cas de déversement ou d'élimination, le produit peut constituer des déchets réglementés. À ce sujet, se référer à la réglementation étatique et locale en vigueur. Si des solvants réglementés servent à nettoyer le déversement, le mélange résultant de l'opération peut être réglementé. La réglementation sur le transport s'appliquant au mélange résultant du déversement peut différer.

Fluval Trousse de nettoyage de lentilles**A3969**

Page 4 de 5

Section X. Manipulation et entreposage

Conserver les contenants non utilisés fermés. Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Éviter de respirer les poussières. Après un contact avec la peau, bien nettoyer avec de l'eau et du savon. Les contenants vides peuvent retenir des résidus et du produit. Ne pas réutiliser ni endommager les récipients vides.

Conserver dans un endroit frais, sec et bien aéré. Tenir à l'abri du rayonnement et de la lumière directe du soleil. Maintenir à l'écart des agents oxydants et des lampes halogènes. La consommation de nourriture et de boisson doit être évitée dans la zone de travail. Ne pas fumer. Utiliser une lampe électrique antidéflagrante et de l'équipement de ventilation. La zone de stockage doit être pourvue d'équipement d'urgence nécessaire au traitement des fuites éventuelles.

Section XI. Mesures de protection

Vêtements de protection	Porter des vêtements de protection, des lunettes de protection et un masque de protection; au besoin, utiliser une douche oculaire ou une douche de sécurité.
Contrôles techniques	Utiliser dans un endroit frais et bien ventilé. Utiliser un respirateur homologué en présence de poussière ou de brouillard.

Section XII. Considérations relatives à l'élimination

Usages préconisés

Recommandation relative aux emballages contaminés

Section XIII. Renseignements écologiques

Signaler tout déversement comme l'exigent les autorités compétentes. La réglementation de la Garde côtière américaine exige de déclarer immédiatement tout déversement qui pourrait atteindre les cours d'eau, y compris les ruisseaux secs intermittents.

Section XIV. Autre information



Rolf C. Hagen inc., 20500 aut. Transcanadienne
Baie-D'Urfé Québec H9X 0A2
Canada

Fluval Trousse de nettoyage de lentilles

A3969

Page 5 de 5

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

Validée le 20 février 2012

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.
