FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Regal Multi-Stain Protect

Numéro de FDS : Regal Multi-Stain Protect - Canada Date de publication : 2024/05/20

1. L'identification

Identificateur de produit: Regal Multi-Stain Protect

Utilisations pertinentes identifiées: Contrôle des métaux et de la calamine dans les piscines

Distributeur

Numéro de téléphone en cas d'urgence (24 h)

Téléphones d'urgence 24 heures : 1-888-670-7665

Alliance Trading, Inc. 109 North Park Blvd., 4th Floor Covington, LA 70433

2. Identification du ou des dangers

Classification de la substance ou du mélange

Lésions oculaires, Catégorie 1 Corrosion et irritation cutanées, Catégorie 2 Corrosifs pour les métaux, Catégorie 1

Éléments d'étiquetage

N'est pas une substance ou un mélange dangereux selon le SGH



Corrosion

Mention(s) d'avertissement: DANGER.

Mention(s) de danger

H318: Provoque une irritation oculaire sérieuse.

H314: Provoque des brûlures sévères de la peau et des lésions oculaires graves.

H290: Peut être corrosif pour les métaux.

Conseil(s) de prudence

Prévention:

P264: Se laver soigneusement les mains après la manutention.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

3. Composition/informations sur les composants

Ingrédient(s)	% p/p
Secret commercial	1 - 5
Mélange exclusif	1 - 4

Voir la section 8 pour des limites d'exposition

4. Premiers secours

Voie oculaire: Maintenir les yeux ouverts et rincer lentement et délicatement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Enlever les lentilles de contact, le cas échéant, après les 5 premières minutes, puis continuer à rincer. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour des conseils de traitement. Consulter immédiatement un médecin.

Peau: Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les porter à nouveau. Laver avec de l'eau et du savon. En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Regal Multi-Stain Protect

Numéro de FDS: Regal Multi-Stain Protect - Canada

Il Multi-Stain Protect - Canada **Date de publication :** 2024/05/20

Ingestion: Rincer la bouche. Consulter un médecin si vous ne vous sentez pas bien. Traiter en fonction des symptômes.

L'inhalation: Normalement pas nécessaire. Traiter en fonction des symptômes.

5. Mesures à prendre en cas d'incendie

Agents extincteurs appropriés: Non combustible. Adapté à l'incendie environnant.

Produits de combustion dangereux: Aucun prévu

Équipement de lutte contre l'incendie: Les pompiers devraient porter un appareil de protection respiratoire autonome et un habit de protection complet.

6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

Déversement mineur: Absorber avec une matière inerte (sable, terre ou autre matière absorbante). Empêcher la pénétration dans les drains.

Déversement majeur: Couvrir les déversements avec un matériau absorbant inerte. Transférer dans un contenant pour élimination ou récupération. Laver la zone du déversement avec de l'eau. Si possible, empêcher l'eau de pénétrer dans les égouts.

7. Manutention et stockage

Précautions à prendre pour assurer la manutention dans des conditions de sécurité: Éviter tout contact avec la peau, les yeux ou les vêtements. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, une protection du visage.

Stockage dans des conditions de sécurité: Ne pas laisser la matière geler.

8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

Contrôles de l'exposition

Paramètres de contrôle						
Valeurs limites d'exposition professionnelle						
Nom chimique	Туре	ppm	mg/m³			
Mélange exclusif	NET/PEL de l'OSHA	TWA				

Contrôles d'ingénierie appropriés: Aucun prévu

Mesures de protection individuelle, telles que l'emploi d'équipements de protection individuelle

Protection des yeux / du visage: Lunettes antiéclaboussures résistantes aux produits chimiques et/ou visière.

Protection de la peau - protection des mains: Gants imperméables en caoutchouc ou en néoprène.

Protection des voies respiratoires: Aucun normalement requis.

Pratiques en matière d'hygiène professionnelle: Toujours adopter de bonnes mesures d'hygiène personnelle, comme se laver après avoir manipulé le produit et avant de manger, boire et/ou fumer. Laver périodiquement les vêtements de travail et l'équipement de protection individuelle afin d'en éliminer les contaminants. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

9. Propriétés physiques et chimiques

État physique: Liquide Couleur: Magenta Odeur: Pas disponible

Date de publication: 2024/05/20

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Regal Multi-Stain Protect

Numéro de FDS: Regal Multi-Stain Protect - Canada

Seuil d'odeur: Pas disponible

pH: 2.62

Point de congélation: 0°C (32°F)

Point initial d'ébullition et plage d'ébullition: 100°C (212°F)

Point d'éclair: Non combustible / ininflammable

Taux d'évaporation (acétate de n-butyle = 1): Semblable à l'eau Notes sur les limites d'explosivité ou d'inflammabilité: Sans objet

Pression de vapeur: Semblable à l'eau.

Densité de vapeur relative: Semblable à l'eau.

Masse volumique: Pas disponible

Densité relative: 1.096 Solubilité: Miscible

Température d'auto-inflammation: Non combustible / ininflammable

Température de décomposition: Pas disponible

Propriétés comburantes: Aucun prévu

10. Stabilité et réactivité

Réactivité: Stable dans des conditions normales. **Polymérisation dangereuse:** Aucun prévu

Stabilité chimique: Stable

Conditions à éviter: Matériaux incompatibles. Risque de réactions dangereuses: Aucun prévu

Matières incompatibles: Substances qui réagissent avec l'eau. Bases fortes.

11. Données toxicologiques

Toxicité aiguë

DL₅₀ toxicité aiguë par voie cutanée: > 2000 mg/kg p.c./jour (rat) **DL**₅₀ toxicité aiguë par voie orale: > 2000 mg/kg p.c./jour (rat)

Corrosion / irritation de la peau: Aucun prévu Lésions oculaires graves / irritation oculaire: Oui

Sensibilisation respiratoire ou cutanée: Non sensibilisant. Effet mutagène sur les cellules germinales: Aucun prévu

Cancérogénicité

Remarques :: Aucun prévu

Toxicité pour la reproduction: Aucun prévu

Toxicité pour certains organes cibles (exposition répétée): Aucun prévu

12. Données écologiques

Information écotoxicologique: Faible mobilité dans le sol

Toxicité en milieu aquatique, aiguë et chronique

Cl 96 heures₅₀: > 100 mg/L (poisson)

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Regal Multi-Stain Protect

Numéro de FDS : Regal Multi-Stain Protect - Canada Date de publication : 2024/05/20

Ce 48 heures₅₀: > 100 mg/L (crustacé) Ce 96 heures₅₀: > 100 mg/L (algue) Potentiel de bioaccumulation: Aucun prévu

Données environnementales: Non classé comme PBT ou tPtB.

13. Données sur l'élimination

Méthodes d'élimination: Éliminer conformément à tous les règlements locaux, provinciaux et fédéraux. Communiquer avec un service d'élimination des déchets agréé pour éliminer cette matière. Le surplus de produit vendu, si possible, devrait être utilisé pour une application appropriée.

14. Informations relatives au transport

Réglementation du départment de transport américaine (DOT)

Désignation officielle de transport de l'ONU: Non réglementé.

Autres informations sur l'expédition de DOT: Non classé comme dangereux pour le transport.

15. Informations sur la réglementation

ÉTATS UNIS

Catégorie de risque de la section 311/312 de la SARA

Risques pour la santé de la section 311/312 de la SARA: Aucune donnée disponible. Contacter le Département de l'Environnement.

Dangers physiques de la section 311/312 de la SARA: Aucune donnée disponible. Contacter le Département de l'Environnement.

Substances dangereuses et quantité rapportable (RQ) de CERCLA

CERCLA réglementaire: Aucune donnée disponible. Contacter le Département de l'Environnement.

La proposition 65 en Californie: Aucune donnée disponible. Contacter le Département de l'Environnement.

16. Autres renseignements

Date de préparation: 2024/05/20

Dénégation de responsabilité du fabricant: Même si des mesures raisonnables ont été prises lors de l'élaboration du présent document, nous n'offrons aucune garantie et ne faisons aucune déclaration quant à l'exactitude ou à l'intégralité des renseignements qu'il contient, et nous n'assumons aucune responsabilité quant à la pertinence de ces renseignements pour les fins prévues de l'utilisateur ou pour les conséquences de son utilisation. Chaque personne doit déterminer la pertinence des renseignements pour leurs fins particulières.