

2024-1575
2024-04-17

HTH Spa Algae Kill

Solution

DÉTRUIT LES ALGUES DANS L'EAU
DES SPAS

Entretien Général

PRINCIPE ACTIF :

Poly [(oxyéthylène diméthylimino) éthylène dichlorure de (diméthylimino)éthylène)] 24%

DOMESTIQUE

N° D'ENR. 32187 LOI P.A.

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

Contenu Net: 500 mL – 1 L

Innovative Water Care, LLC
2475 Pinnacle Dr
Wilmington, DE 19803
1-800-654-6911

HTH Spa Algae Kill est un produit efficace qui sert à protéger l'eau dans votre bain tourbillon ou spa. On peut l'utiliser comme traitement préventif pour empêcher la formation d'algues dans l'eau de votre spa. Il peut également servir à traiter les algues visibles qui se sont déjà formées dans l'eau de votre spa.

MODE D'EMPLOI :

Pour les eaux qui ne renferment pas d'algues visibles, la dose initiale est de 20 mL de **HTH Spa Algae Kill** par 1000 litres d'eau de spa.

La dose d'entretien hebdomadaire est de 7 ml de **HTH Spa Algae Kill** par 1000 litres d'eau de spa.

Dans les eaux qui renferment des algues visibles, surchlorer en suivant les instructions sur l'étiquette du produit de surchloration utilisé et 24 heures plus tard, ajouter la dose d'entretien hebdomadaire.

Dans les eaux qui renferment des algues visibles, lorsque la surchloration n'est pas employée, ajouter 25 mL de **HTH Spa Algae Kill** par 1000 litres d'eau de spa.

Pour une hygiène adéquate, le spa doit être complètement vidé à intervalle régulier. Le nombre de jours entre le drainage complet du spa est égal au volume d'eau du spa en litres, divisé par 10 fois le nombre maximum d'utilisateurs quotidiens du spa. Remplir le spa avec de l'eau et répéter le MODE D'EMPLOI.

La température maximale d'emploi du spa est de 40°C. Un bain dans une eau à 40°C ne devrait pas dépasser 15 minutes.

PRÉCAUTIONS :

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Ne pas mélanger à un autre produit chimique. Dangereux s'il est ingéré. Éviter tout contact avec la peau et les yeux.

PREMIERS SOINS :

EN CAS D'INGESTION : Appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS : Enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS D'INHALATION : Déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. obtenir des conseils sur le traitement. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

EN CAS D'URGENCE, COMPOSER : 1-800-654-6911.

RENSEIGNEMENT TOXICOLOGIQUES : Administrer un traitement symptomatique.

ÉLIMINATION : Rincer soigneusement le contenant avant de le jeter. Recycler, si possible. Ne pas réutiliser le contenant vide. Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provinciale. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage de déversements.

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX : Toxique pour les organismes aquatiques.



2024-1575
2024-04-17