

2012-3430

2012-11-01

CORAL POLY 400

ALGICIDE LIQUIDE CONCENTRÉ
Détruit les algues dans l'eau des piscines

NON MOUSSEUX
NON MÉTALLIQUE

GARANTIE: Poly [oxyéthylène (diméthylimino)
éthylène-dichlorure de (diméthylimino)éthylène].....40%

DOMESTIQUE
N°. D'HOM. 20683.48 L.P.A.

CONTENU NET 1 L

RBF INTERNATIONAL LTÉE/LTD
780, RUE NOBEL
ST-JÉRÔME (QUÉBEC) CANADA J7Z 7A3
1-800-433-0590

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS
LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

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.

ÉLIMINATION

Rincer soigneusement le contenant avant de le jeter. Ne pas réutiliser le contenant vide. Recycle si possible ou éliminer conformément aux règlements locaux et provinciaux. 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 provincial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

PREMIERS SOINS

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 antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

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 antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

En cas d'ingestion: Appeler un centre antipoison 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 antipoison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

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.

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX

Toxique pour les organismes aquatiques.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Administer un traitement symptomatique.

MODE D'EMPLOI

1. Pour les eaux qui ne renferment pas d'algues visibles, la dose initiale se fera de 100 mL de **CORAL POLY 400** Algicide Liquide Concentré par 10 000 L d'eau de piscine.
2. La dose d'entretien hebdomadaire est de 35 mL de **CORAL POLY 400** Algicide Liquide Concentré par 10 000 L d'eau de piscine.
3. Dans les eaux qui renferment des algues visibles, surchlorer en suivant les instructions sur l'étiquette du produit de surchloration utilisé et attendre au moins 24 heures avant d'ajouter la dose d'entretien hebdomadaire.
4. Dans les eaux renfermant des algues visibles, lorsque la surchloration n'est pas employée, ajouter 150 mL de **CORAL POLY 400** Algicide Liquide Concentré par 10 000 L d'eau de piscine.