

05-FEB-2009

2008-5707

AQUA BROMINATING TABLETS
DÉTRUIT LES BACTÉRIES ET LES ALGUES DANS L'EAU DES PISCINES

GARANTIE:

1-Bromo-3-Chloro-5,5-diméthylhydantoin 92.5%

Donne: Teneur en Brome Libre 61% - Teneur in Chlore Libre 27%

DOMESTIQUE

No. D'ENR. 25400 LOI SUR LES P.A.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

AVERTISSEMENT

POISON CORROSIF

DANGER-CORROSIF POUR LES YEUX

LIRE CETTE ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

CONTENU NET: 18 kg

LAWRASON'S INC.

460 WYECROFT ROAD, OAKVILLE, ONTARIO L6K 2G7

BRANCHES: TORONTO MONTREAL VANCOUVER

PRÉCAUTIONS

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. FORME UN GAZ DANGEREUX LORSQU'IL EST MÉLANGÉ À UN ACIDE. NE PAS MÉLANGER À UN AUTRE PRODUIT CHIMIQUE. AGENT D' OXYDATION PUISSANT. PEUT PROVOQUER UN INCENDIE OU UNE DÉFLAGRATION S'IL EST CONTAMINÉ. ÉVITER TOUT CONTACT AVEC LA PEAU ET LES YEUX. NE PAS RESPIRER LA POUSSIÈRE. DANGEREUX S'IL EST INGÉRÉ. GARDER LE CONTENANT FERMÉ ET LE PLACER DANS UN ENDROIT FRAIS ET SEC. RINCER SOIGNEUSEMENT LE CONTENANT AVANT DE LE JETER. NE PAS LE RÉUTILISER. 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.

AVERTISSEMENT

UN CONTACT DIRECT ENTRE LES PASTILLES ET LE REVÊTEMENT EN VINYLE DE LA PISCINE OU AVEC LES SURFACES PEINTES PEUT EN CAUSER LE BLANCHIMENT. LES MÉCANISMES DE DISTRIBUTION AUTOMATIQUE UTILISÉS AVEC CES PASTILLES DOIVENT ÊTRE TOTALEMENT LIBRES DE TRACE D'UN AUTRE ASSAINISSANT AFIN D'ÉVITER LA POSSIBILITÉ D'UNE EXPLOSION.

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'oeil. Appeler un centre anti-poison 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 anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. 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. Apporter le contenant, l'étiquette ou le nom du produit et le numéro d'homologation selon la Loi sur les Produits Antiparasitaires lors de la visite chez le médecin.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Traiter selon les symptômes.

MODE D'EMPLOI

LES PASTILLES DE BROMATION sont des bactéricides, algicides et désinfectants sécuritaires à dissolution lente qui, contrairement aux autres produits chimiques utilisés couramment, fonctionnent bien même s'il y a changements de pH. Utiliser les doses recommandées ci-bas pour déterminer la quantité nécessaire pour garder l'eau de votre piscine étincelante et invitante. Le dosage nécessaire pour votre piscine changera considérablement selon les facteurs nuisant au système de désinfection. Quelques facteurs qui feront varier les doses sont la température de l'eau, un usage intensif de la piscine, exposition aux débris du vent, orages ou pluies abondantes et la durée du cycle de filtration.

PISCINES

Dans une nouvelle piscine, donner un traitement choc si nécessaire. Suivre le mode d'emploi de cette étiquette pour obtenir un résiduel de brome effectif entre 1 et 3 ppm, pH 7.2 à 7.8 alcalinité totale 100-150 ppm et dureté (en calcium) 200-300 ppm. Vérifier l'eau fréquemment en utilisant une trousse d'analyse de brome. Ajuster le taux d'écoulement avec le brominateur si nécessaire, pour garder les teneurs en brome résiduel aux valeurs voulues. Les dosages suivants sont généraux. Les brominateurs automatiques possèdent leur mode d'emploi dépendant de leur forme. Souvent, un brominateur doit être complètement rempli, bien que les ajustements permettent à l'utilisateur d'y ajouter la quantité nécessaire de PASTILLES DE BROMATION pour une sanitation adéquate tel que suggéré ci-bas, la dissolution lente du produit chimique avec les caractéristiques du brominateur demandent qu'une plus grande quantité de produit soit ajoutée à l'eau.

Pour traitement choc, utiliser un traitement sans chlore.

Ajouter 1 ou 2 pastilles par 10,000 litres d'eau ou besoin pour garder les teneurs en brome résiduel de 1 à 3 ppm en tout temps. La quantité quotidienne utilisée doit être d'environ 25g de PASTILLES DE BROMATION par 10,000 L d'eau de piscine. Appliquer une dose à toutes les semaines en utilisant le brominateur automatique qui vous permettra d'ajuster la quantité de brome dans l'eau.

Poids par pastille: 24.5 g

Le présent service de transcription d'étiquettes est offert par l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire afin de faciliter la recherche des renseignements qui apparaissent sur les étiquettes. Les renseignements fournis ne remplacent pas les étiquettes officielles en papier. L'ARLA ne fournit pas d'assurance ou de garantie que les renseignements obtenus de ce service sont exacts et courants et, par conséquent, n'assume aucune responsabilité relativement à des pertes résultant, directement ou indirectement, de l'utilisation de ce service.

+))