Chlorateur et Algicide HTH EXTRA Start-Up

Granules solubles

Fait un traitement de choc et contrôle le développement de toutes les algues, y compris les noires, vertes et jaunes

DOMESTIQUE No. D'ENR. 30594 L.P.A.

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

PRINCIPES ACTIFS:

Chlore disponible présent sous forme de dichloro s- triazinetrione sodique dihydraté..... 20,3 % Cuivre, présent sous forme de sulfate de cuivre pentahydraté 2,27 %

DANGER





CORROSIF POUR LES YEUX, IRRITANT POUR LA PEAU

Oxydant puissant. Une contamination ou un usage inapproprié pourrait causer un incendie, une explosion ou le dégagement de gaz toxiques. Ajouter le produit uniquement dans l'eau. NE PAS utiliser ce produit avec un dispositif d'alimentation, un flotteur, une écumoire ou un autre distributeur qui a été utilisé avec tout autre produit.

AVERTISSEMENT : La coloration des surfaces de la piscine peut se produire en raison de dépôts de sels de cuivre. Des niveaux excessifs de cuivre augmenteront la probabilité de cet événement.

CONTENU NET: 400 g - 10 kg

Innovative Water Care, LLC 1400 Bluegrass Lakes Parkway Alpharetta, GA 30004 1-800-654-6911

MODE D'EMPLOI:

LIRE LES PRÉCAUTIONS AVANT L'EMPLOI.

METHODE D'APPLICATION:

Pour obtenir une eau de piscine claire, suivez notre programme d'entretien de piscine en trois étapes : Étape 1 : Assainissez. Étape 2 : Traitement de choc hebdomadaire et Étape 3 : Ajoutez de l'algicide selon les directives.

Notez : Il est recommandé de balancer l'eau avant de suivre le programme d'entretien en 3 étapes.

ÉQUILIBRE DE L'EAU:

Maintenez les niveaux quotidiens conformément aux résultats de la trousse de test ou des bandelettes de test.

Teneur en chlore libre disponible : 1,0 à 3,0 ppm

pH: 7,2 à 7,8

Alcalinité totale : 80 à 120 ppm

Taux de dureté calcique : 200 à 300 ppm

Faire rapidement tout ajustement nécessaire avec les produits HTH d'entretien de piscine

appropriés.

Pour les piscines extérieures, les résidus de chlore peuvent être protégés de la destruction par les rayons du soleil en ajoutant de l'acide cyanurique à l'eau de la piscine pour obtenir la concentration initiale nécessaire de 30 ppm. Il est important de maintenir par la suite le niveau de l'acide cyanurique entre 30 et 100 ppm.

Vérifier régulièrement les niveaux de cuivre à l'aide de la trousse de test ou de bandelettes de test appropriée. Si les niveaux de cuivre dépassent 1 ppm, utiliser un produit de chlore sans cuivre jusqu'à ce que les niveaux soient baissés.

OUVERTURE DE LA PISCINE:

Ce produit est idéal pour l'ouverture de votre piscine ou le traitement des algues persistantes. Distribuer 180 grammes de ce produit sur la surface de l'eau pour chaque 10 000 litres d'eau de piscine. Ceci augmentera le chlore résiduel à 3,9 ppm et fournira 0,4 ppm de cuivre pour le contrôle des algues. Si les algues persistent pendant plus d'une semaine, répéter le dosage.

Pour le reste de la saison de baignade, utilisez les **Rondelles de chlore HTH EXTRA Multi- Purpose** (un produit trichloro-s-triazinetrione et sulfate de cuivre) en fonction de son mode d'emploi.

TRAITEMENT DE CHOC:

Ce produit ne doit pas être utilisé en tant que votre traitement de choc hebdomadaire régulier. Effectuer un traitement de choc hebdomadaire avec un produit de choc HTH pour tuer les bactéries, les contaminants organiques et garder l'eau claire. Suivez le mode d'emploi selon l'étiquette du produit de traitement de choc. Immédiatement après le traitement de choc, nettoyez les surfaces de la piscine à fond en frottant et en aspirant l'eau à travers le filtre. N'entrez pas dans la piscine avant que le chlore résiduel soit de 1 à 3 ppm tel que confirmé par une trousse de test ou bandelettes de test fiable.

PRÉCAUTIONS : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. NE PAS appliquer ce produit de manière à ce qu'il entre directement en contact avec des adultes, des

enfants ou des animaux de compagnie. Nocif ou mortel en cas d'ingestion. Ce produit est un irritant du nez et de la gorge. Nocif par inhalation. Évitez de respirer la poussière et les vapeurs qui s'en dégagent. Corrosif pour les yeux. Cause une irritation de la peau. Evitez tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Ne pas le manipuler à mains nues. Il est recommandé de porter des gants de caoutchouc lorsque vous manipulez ce produit. Se laver les mains avant de manger, de boire, de prendre de la gomme à mâcher, de fumer ou de se rendre aux toilettes. Utilisez uniquement des ustensiles bien propres et secs lorsque vous manipulez le produit. Enlevez les vêtements contaminés et lavez-les avant de les remettre. Agent d'oxydation puissant. Des gaz dangereux se forment lorsque ce produit est mélangé avec de l'acide. Ne pas utiliser ce produit dans un dispositif de distribution, un flotteur ou écumeur ou tout autre applicateur qui a été utilisé avec un autre produit. Ne pas mélanger à un autre produit chimique. Ne pas laisser le produit entrer en contact avec tout corps étranger, y compris d'autres produits de traitement de la piscine/du spa. Ne pas laisser le produit se mouiller ou s'humecter avant son application. Ne pas ajouter d'eau à ce produit. Ajouter le produit uniquement à l'eau. Ne pas mélanger ce produit dans une petite quantité d'eau. Si le produit est exposé à de petites quantités d'eau, il peut réagir violemment et produire de la chaleur, des gaz toxiques et des éclaboussures. Une contamination ou un usage inapproprié pourrait causer un incendie, une explosion ou le dégagement de gaz toxiques. Évitez tout contact de ce produit avec une flamme ou une matière en combustion (comme une cigarette allumée).

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 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. 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.

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.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES: Un lavage gastrique peut être contre-indiqué étant donné les risques de dommages aux muqueuses. Administrer un traitement symptomatique.

RISQUES ENVIRONNEMENTAUX : Ce produit est toxique pour les poissons et les organismes aquatiques. Ne pas contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination des déchets.

ENTREPOSAGE: Lorsque vous n'utilisez pas ce produit, conservez-le au sec dans un contenant hermétiquement fermé. Entreposez le contenant dans un endroit frais, sec et bien aéré. Tenir le récipient à l'abri de la chaleur et des flammes nues. Veillez à ne pas contaminer

les aliments destinés à la consommation humaine ou animale par une élimination, un entreposage ou un nettoyage incorrect de l'équipement.

MANIPULATIONS EN CAS D'URGENCE : En cas de contamination ou de décomposition, ne pas refermer le contenant. Si possible, l'isoler dans un endroit ouvert et bien ventilé. L'inonder avec de grandes quantités d'eau.

ÉLIMINATION: Rincez soigneusement le contenant avant de le jeter. Ne pas réutiliser pas le contenant vide. Utilisez un service de recyclage, s'il est disponible, ou éliminez le produit conformément aux règlements locaux et provinciaux. Avant d'éliminer des produits contaminés ou à l'état de décomposition, reportez-vous à la section « Manipulations en cas d'urgence » cidessus. 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.

AVIS À L'UTILISATEUR : Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la *Loi sur les produits antiparasitaires*.

HTHMD EXTRA ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE:

Pour une assistance concernant l'entretien de votre piscine, contactez-nous au 1-888-534-3191.

Les lignes sont ouvertes de 8 h à 22 hrs, 7 jours par semaine. OU, visitez-nous en ligne au www.poolspacare.ca

HTH^{MD} est une marque de commerce déposée d'Innovative Water Care, LLC Le logo HTH^{MC} est une marque de commerce d'Innovative Water Care, LLC

