

2020-0181
2020-03-09

Agent de chloration-choc HTH
Chlorateur périodique et traitement de choc pour les piscines
Granulé

USAGE DOMESTIQUE

No D'ENR. 28362 LPA

TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS
LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

La contamination et l'usage inapproprié du nettoyeur peuvent être une source d'incendie ou d'explosion. Veillez à ne pas contaminer le nettoyeur par des matières étrangères, y compris d'autres produits de traitement de piscines. Rajoutez le produit uniquement à l'eau. Lisez toutes les consignes de sécurité sur l'étiquette arrière et tous les conseils de premiers soins avant l'utilisation.

PRINCIPE ACTIF :

Chlore disponible présent sous forme d'hypochlorite de calcium 47 %

DANGER



POISON



**CORROSIF POUR
LA PEAU ET LES YEUX**

Détruit les bactéries et les contaminants biologiques.
Maîtrise la croissance des algues tout en favorisant une eau de piscine propre et cristalline.
S'utilise pour le démarrage de la piscine, la chloration périodique ou comme traitement de choc.

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

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

Poids net _____

MODE D'EMPLOI

Veillez à maintenir les niveaux quotidiens conformément aux résultats de la trousse d'essai.

Teneur en chlore libre disponible : 1 à 3 ppm

pH : 7,2 à 7,8

Teneur totale en alcalinité : 80 à 120 ppm

Dureté calcique : 200 à 300 ppm

MODE D'APPLICATION : ajoutez la dose requise du produit le soir, pendant que le filtre est en marche. Utilisez uniquement une tasse graduée propre et sèche. Veillez à ne pas utiliser cette tasse à d'autres fins. Répandez le produit de façon uniforme sur une large surface de la section la plus profonde de la piscine. Si des granules s'accumulent au fond de la piscine, servez-vous d'une brosse afin de les disperser. Une fois le produit appliqué, laissez la pompe du filtre en marche pendant au moins 6 à 8 heures. Pour réduire toute possibilité de décoloration, faites dissoudre la quantité requise de l'agent de chloration-choc HTH pour l'entretien des piscines dans un seau de plastique. La concentration ne doit pas dépasser 1 kg par 10 L d'eau de piscine. Assurez-vous de toujours rajouter le produit chimique à l'eau et JAMAIS l'eau au produit chimique. Le délai de dissolution est d'environ 4 heures. Versez la bouillie qui s'est formée directement dans l'eau de la piscine.

DOSAGE

CHLORATION À INTERVALLES RÉGULIERS : pour l'eau de piscine stabilisée à l'acide cyanurique, ajoutez 45 g du produit par 10 000 L d'eau tous les deux jours ou selon les besoins pour maintenir le chlore résiduel à un niveau approprié de 1 à 3 ppm. Pour l'eau de piscine non stabilisée, ajoutez 90 g du produit par 10 000 L d'eau tous les jours ou selon les besoins pour maintenir le chlore résiduel à un niveau approprié de 1 à 3 ppm. Remarque : le temps chaud, l'usage intensif de la piscine et la pluie peuvent exiger des applications plus fréquentes du produit pour maintenir un niveau approprié de chlore résiduel.

TRAITEMENT CHOC : effectuez un traitement choc hebdomadaire en utilisant 220 g du produit par 10 000 L d'eau lorsque la température moyenne journalière est entre 25 °C et 32 °C.. Si cela n'est pas le cas, n'effectuez un traitement de choc que toutes les deux semaines. Les traitements sont nécessaires pour remédier aux problèmes pouvant survenir dans des conditions suivantes : la charge des baigneurs est élevée, l'eau paraît trouble, l'odeur est désagréable, l'eau irrite les yeux ou à la suite d'une période de vents violents ou de tempêtes de pluie. N'entrez pas dans la piscine tant que le niveau de chlore libre résiduel disponible n'a pas atteint 1 à 3 ppm.

MAÎTRISE DE LA CROISSANCE DES ALGUES : en cas d'infestation d'algues apparentes, effectuez un traitement au chlore concentré de 500 g par 10 000 L d'eau de piscine. Les infestations d'algues tenaces peuvent nécessiter des doses allant jusqu'à 700 g par 10 000 L d'eau de piscine. Versez ce produit près des algues le long des parois latérales et au fond de la piscine. Remarque : le contact prolongé avec la surface de la piscine risque de provoquer des taches ou de la décoloration. Immédiatement après le traitement, nettoyez la piscine à fond en frottant la surface, en passant l'aspirateur et effectuant un cycle d'épuration de l'eau à travers le filtre.

Répétez au besoin le traitement. Avant d'utiliser la piscine, attendez que le niveau de chlore résiduel soit de 1 à 3 ppm.

HIVÉRISATION : alors que l'eau est encore claire et propre, effectuez les préparatifs pour une période prolongée de non-utilisation. Pour ce faire, appliquez graduellement 620 g du produit par 10 000 L d'eau de piscine. Le filtre doit être en marche jusqu'à ce que la dispersion soit

complète. Recouvrez la piscine avec une bâche en plastique et préparez les composants de l'appareil de chauffage, de la pompe et du filtre pour l'hivérification en suivant les instructions du fabricant.

PRÉCAUTIONS : TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

DANGER : Corrosif. Le produit provoque des lésions oculaires et cutanées. Il peut s'avérer mortel en cas d'ingestion. Veillez à ne pas l'éclabousser dans les yeux, sur la peau ou sur les vêtements. Ne le manipulez pas avec les mains nues. Portez des lunettes et des vêtements de protection, ainsi que des gants en caoutchouc lors de la manipulation de ce produit. Utilisez uniquement des ustensiles propres et secs lorsque vous manipulez le produit. Ce produit est un irritant du nez et de la gorge. Évitez d'inhaler la poussière et les vapeurs qui s'en dégagent. Enlevez les vêtements contaminés et lavez-les avant de les remettre.

PREMIERS SOINS :

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.

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 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 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 antipoison 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.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : la probabilité des lésions muqueuses peut contre-indiquer le recours au lavage gastrique. Assurez-vous d'avoir à portée de main le contenant ou l'étiquette du produit avant d'appeler le centre antipoison ou le médecin ou avant de vous rendre à l'hôpital. Un traitement symptomatique est de mise.

RISQUES LIÉS AUX PRODUITS CHIMIQUES : DANGER. Agent d'oxydation puissant. Rajoutez le produit uniquement à l'eau. Utilisez uniquement des ustensiles propres et secs pour l'application de ce produit. Pour répandre le produit, n'utilisez pas de contenant ou de dispositif de dispersion qui a été utilisé pour un autre produit. Tenez ce produit à l'abri de toute matière étrangère, y compris les autres produits de traitement de piscines. Ne laissez pas le produit devenir mouillé ou humide avant son application. La contamination risque d'enclencher une réaction chimique qui dégage de la chaleur et des gaz dangereux, sources possibles d'incendie ou d'explosion. Évitez tout contact de ce produit avec une flamme ou une matière en combustion (comme une cigarette allumée).

{First sentence of paragraph below for 22.68 kg. containers or less, complete paragraph for all other sizes}

RISQUES ENVIRONNEMENTAUX : Ce pesticide est toxique pour les poissons et les organismes aquatiques. Ne versez pas les effluents contenant ce produit dans les plans ou cours d'eau (lacs, mares, ruisseaux, estuaires, océans ou tout autre plan d'eau). Ne versez pas les effluents contenant ce produit dans le réseau d'égouts sans en aviser au préalable les autorités locales de la station d'épuration des eaux usées.

ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION

- Lorsque vous n'utilisez pas ce produit, conservez-le dans un contenant hermétiquement fermé.
- Entrez le contenant dans un endroit sec et bien aéré.
- Tenez le contenant à l'abri de la chaleur et des flammes nues.
- Ne réutilisez pas le contenant vide.
- Rincez à fond le contenant vide à l'eau jusqu'à ce que le résidu soit dissout, puis mettez-le au rebut.
- Veillez à ne pas contaminer les aliments pour les humains ou les animaux par l'élimination, l'entreposage ou le nettoyage de l'équipement.
- Avant d'éliminer des produits contaminés ou à l'état de décomposition, reportez-vous à la section portant sur la manipulation en cas d'urgence.
- 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.

MANIPULATION EN CAS D'URGENCE. Marche à suivre en cas de contamination ou de décomposition :

1. Ne refermez pas le contenant.
2. Apportez immédiatement le contenant vers une aire extérieure bien dégagée et bien ventilée.
3. Rincez-le à grande eau jusqu'à ce que le contenu soit dissout.
4. Éliminez le contenant et tout résidu dans une décharge homologuée.

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

CENTRE D'ASSISTANCE HTH

Numéros sans frais : 800-HTH-POOL (800-484-7665) (866-4POOLFUN)

Le service est offert 7 jours sur 7,

de 8 h à 22 h (heure de l'Est), pour vos questions concernant l'entretien de l'eau de piscine.)

Nous vous invitons à visiter notre site Web à l'adresse <http://www.hthpools.com>

(www.hthpoolife.com)

HTH® pH Plus®, Sock It®, Super Sock It®, et

Duration® sont des marques déposées

d'Innovative Water Care, LLC

2020-0181
2020-03-09

Clean 'n Scrub, Shock 'n Swim et le logo HTH
sont des marques de commerce d'Innovative
Water Care, LLC