

hth EASYCLIC • CONTIENT DU SYMCLOSÈNE (> 720 g/kg) ET DU DIHYDRATE DE DICHLOROISOCYANURATE DE SODIUM (> 100 g/kg)

- H302 Nocif en cas d'ingestion • H319 Provoque une sévère irritation des yeux • H335 Peut irriter les voies respiratoires • H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme • P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. • **P102 Tenir hors de portée des enfants** • **P103 Lire l'étiquette avant utilisation.**
- P260 Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. • P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation • P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit • P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé • P273 Éviter le rejet dans l'environnement • P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. • P301+P312 EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise • P330 Rincer la bouche • P304+P340 Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer • P312 Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. • P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer • P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin • P403+P233 Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche • P405 Garder sous clef • P501 Éliminer le contenu/récipient dans un centre de traitement spécial conformément aux prescriptions légales
- Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore) • Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique • À utiliser de préférence avant : voir date sur emballage • Après rinçage dans l'eau de la piscine cet emballage peut être confié à la filière de recyclage.

LIBÉRER ICI POUR ENLEVER
L'ÉTIQUETTE DU DIFFUSEUR



hth

Spécial absences prolongées
1 à 3 mois
de traitement complet *

EASYCLIC®

Diffuseur flottant de chlore stabilisé

► TRAITEMENT COMPLET MULTI-ACTIONS



1,66KG

1 Équilibre de l'eau 2 Désinfection choc

3 Désinfection régulière

4 Prévention solutions

Pour piscine de 30 à 60 m³*

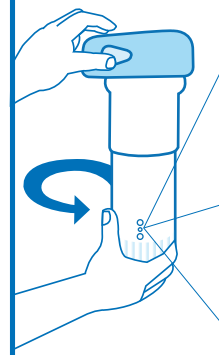
*voir au dos

MODE D'EMPLOI

NE MÉLANGER À AUCUN AUTRE PRODUIT. NE JAMAIS DISSOUDRE AVANT USAGE.

- Ajuster le pH entre 7.0 et 7.4 - Par la suite, effectuer cette opération au moins une fois par semaine.
- Retirer l'étiquette plastifiée en découpant avec des ciseaux suivant les pointillés.
- Conserver l'étiquette afin de pouvoir s'y reporter si nécessaire.

Tourner la partie bleue du diffuseur flottant afin de sélectionner la taille d'ouverture correspondant au volume de la piscine :



- Taille n°1 (trous les plus petits) pour une piscine de 30 à 40 m³ jusqu'à 3 mois de traitement.
- Taille n°2 (trous intermédiaires) pour une piscine de 40 à 50 m³ jusqu'à 2 mois de traitement.
- Taille n°3 (trous les plus grands) pour une piscine de 50 à 60 m³ jusqu'à 1 mois de traitement.

Pour une piscine à partir de 60 m³, mettre 2 diffuseurs flottant dans le bassin. Sélectionner la taille d'ouverture pour chaque flotteur correspondant à la moitié du volume de votre piscine

- Suivant les conditions de traitement (trou sélectionné, température de l'eau, temps de filtration, temps d'utilisation dans le bassin...), la dissolution des produits contenus dans le diffuseur flottant peut varier de +/- 2 semaines.

Attention !

- Ne pas placer le flotteur dans un skimmer. Avant la baignade, le placer dans un seau propre contenant 10 litres d'eau tenu à l'écart des baigneurs. Après la baignade, transférer le diffuseur et le contenu du seau dans le bassin.
- Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C.

*La durée de traitement de ce produit est donnée à titre indicatif sur la base d'une eau aux caractéristiques standards; celle-ci peut varier face à des valeurs de pH, de TAC ou de température décalées de la normale.

www.hthpiscine.fr
Assistance Traitement d'Eau
0 826 10 23 95

0,15 € T.T.C./mn.

