

TRAITEMENT COMPLET TOUT-EN-UN Diffuseur flottant

Pour piscines de 30 à 60 m³

10/03/2013

BÉNÉFICES PRODUIT

TOUT EN UN SEUL GESTE :
ACTION CHOC
DÉSINFECTANT LONGUE DURÉE
LUTTE CONTRE LES ALGUES
CLARIFIE L'EAU

CARACTÉRISTIQUES

• Stabilisation élevée contre l'action destructrice des rayons ultra-violetts de la lumière solaire • Ne contient pas de cuivre • Diffuseur flottant autonome, très simple d'utilisation • Dissolution totale sans résidu • Teneur élevée en matière active • Action désinfectante choc et longue durée • Action algicide renforcée • Non-comburant au stockage et à la manipulation • Convient pour toutes les eaux, même très dures • Action clarifiante

MODE D'EMPLOI

- 1 - Ajuster le pH entre 7,0 et 7,4. Par la suite, effectuer cette opération au moins une fois par semaine
- 2 - Retirer l'étiquette plastifiée en découpant selon les pointillés, à l'endroit indiqué par la flèche. Conserver l'étiquette afin de pouvoir s'y reporter si nécessaire.
- 3 - Tourner la partie bleue du diffuseur flottant afin de sélectionner la taille d'ouverture correspondant au volume de la piscine. Choisir la taille d'ouverture correspondant au volume de votre piscine :
Taille n°1 (trou le plus petit) pour piscine de 30 m³ : jusqu'à 3 mois de traitement
Taille n°2 (trou intermédiaire) pour piscine de 40 m³ : jusqu'à 2 mois de traitement
Taille n°3 (trou le plus grand) pour piscine de 60 m³ : jusqu'à 1 mois de traitement
- 4 - Placer le diffuseur flottant directement dans le bassin, en l'absence de baigneurs. Le flotteur bascule sur le flanc lorsqu'il est vide ; utiliser alors un nouveau flotteur pour continuer le traitement.

Il est possible de traiter une piscine de plus de 60 m³ ; pour cela, utiliser deux flotteurs et régler leur taille d'ouverture sur le volume correspondant à la moitié du volume totale du bassin.
Ne jamais placer le flotteur dans le skimmer.

*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 de plus ou moins 2 semaines face à des valeurs de pH, de TAC ou de température très décalées par rapport à la normale.

COMPOSITION

• Contient du symclosène (> 720 g/kg) et du dihydrate de dichloroisocyanurate de sodium (> 100 g/kg)

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

• Ne jamais verser d'eau sur ce produit. Au contact de volumes d'eau trop faibles, ce produit peut réagir violemment (chaleur, gaz toxiques, projections...). • Si la teneur en chlore de l'eau du bassin dépasse 4 mg/l, ne pas se baigner. • Ne jamais placer le flotteur dans un skimmer. Avant la baignade, le placer dans un seau propre contenant 10 litres d'eau, à l'extérieur, à l'abri des baigneurs. Après la baignade, replacer le flotteur dans le bassin avec le contenu du seau. • Placé à son contact direct, ce produit peut décolorer un revêtement vinylique (liner...). • Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C

Attention



Acute Tox. 4 - Eye Irrit. 2 -
STOT SE 3

• Nocif en cas d'ingestion. • Provoque une sévère irritation des yeux. • Peut irriter les voies respiratoires.



Aquatic Chronic 1

• Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.