



TRAITEMENT TOUT-EN-UN sans chlore actif

Désinfection régulière Diffuseur flottant



CARACTÉRISTIQUES

- Diffuseur flottant autonome, très simple d'utilisation.
- Excellente activité désinfectante, quel que soit le pH de l'eau traitée.
- Allège voire supprime le contrôle du pH.
- Produit « sans chlore actif » donc sans production de dérivés gênants (chloramines, stabilisant).
- Émanations gazeuses très réduites comparativement au chlore, avantage décisif pour les eaux à température élevée.
- Dissolution totale sans résidu.
- Teneur élevée en matière active.
- Teneur moyenne en principe actif (BCDMH) voisine de 96 %.
- Teneur moyenne en équivalent-chlore voisine de 55 %.
- Action désinfectante longue durée.
- Action algicide.
- Action oxydante.
- Ne contient pas de cuivre.
- Stabilisation élevée contre l'action destructrice des rayons ultra-violetts de la lumière solaire.
- Totalement exempt d'acide isocyanurique (stabilisant).
- Utilisable en eau dure (T.H. élevé).
- Compatible avec tout équipement de filtration.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C.
- Ne pas placer le diffuseur 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.

MODE D'EMPLOI

- Ajuster le pH entre 7,0 et 7,6. Par la suite, effectuer cette opération au moins une fois par semaine.
- Déchirer l'étiquette plastifiée en tirant verticalement et en descendant sur la bande pointillée, à l'endroit indiqué par une flèche rouge, pour pouvoir régler le diffuseur flottant en fonction du volume de votre piscine. (Conserver l'étiquette afin de pouvoir s'y reporter si nécessaire.)
- Repérer une des deux flèches blanches verticales situées symétriquement à la base du flotteur.

- Bloquer la base du diffuseur flottant d'une main et faire pivoter d'un coup sec la partie supérieure blanche cintrée avec l'autre main jusqu'à ce que la flèche blanche verticale repérée se retrouve alignée avec l'indication de volume correspondant au volume de votre bassin ; cette opération permet de régler l'ouverture du diffuseur flottant de manière optimale :
- **La taille S (trous les plus petits) pour une piscine de 4 à 6 m³.**
- la taille M (trous intermédiaires) pour une piscine de 6 à 8 m³.
- la taille L (trous les plus grands) pour une piscine de 8 à 10 m³.
- Placer le diffuseur flottant directement dans le bassin, en l'absence de baigneurs.
- En cas de conditions extrêmes (orages, forte affluence de baigneurs...), effectuer une chloration-choc.
- Il est possible de traiter une piscine présentant un volume compris entre 10 m³ et 20 m³. Pour cela, utiliser deux flotteurs et régler leur taille d'ouverture sur le volume correspondant à la moitié du volume total du bassin.
- Le flotteur bascule sur le flanc lorsqu'il est vide ; utiliser alors un nouveau flotteur pour continuer le traitement.

COMPOSITION

UFI SFQ6-20DC-200X-8D42 - Substance active : bromochloro-5,5-diméthylimidazolidine-2,4-dione (cas n°32718-18-6) : 100g/100g

SÉCURITÉ

Désinfectant TP2 – TB (comprimés) Utilisateurs non professionnels Nocif en cas d'ingestion. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Peut aggraver un incendie; comburant. Très toxique pour les organismes aquatiques. Peut provoquer une allergie cutanée. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. **Tenir hors de portée des enfants. Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.** Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Tenir à l'écart des vêtements et d'autres matières combustibles. Ne pas respirer les poussières. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. En cas d'incendie: Utiliser du sable sec, une poudre chimique ou une mousse anti-alcool pour l'extinction.



Se débarrasser durablement de 99 % des bactéries (selon EN1040) et des algues même à pH élevé



MARINA™

We Care, You Enjoy



TRAITEMENT TOUT-EN-UN sans chlore actif

Désinfection régulière Diffuseur flottant



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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Garder sous clef. Éliminer le contenu/ récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée. **Suisse** : L'emballage / récipient / boîte partiellement vide doit être rapporté(e) au point de vente ou remis(e) à un centre de collecte pour déchets spéciaux.

Danger



Se débarrasser durablement de 99 % des bactéries (selon EN1040) et des algues même à pH élevé

