



EASYCLIC™



BENEFICES PRODUITS

- Désinfection choc
- Désinfection régulière
- Anti-algues
- Clarifiant

CARACTERISTIQUES

- Diffuseur flottant autonome, très simple d'utilisation.
- Dissolution totale sans résidu.
- Teneur élevée en matière active.
- Actions désinfectantes choc et longue durée.
- Action algicide.
- Action clarifiante.
- Action oxydante.
- Ne contient pas de cuivre.
- Non-combustible au transport, au stockage et à la manipulation.
- Stabilisation élevée contre l'action destructrice des rayons ultra-violets de la lumière solaire.
- Convient pour toutes les eaux, même très dures.
- Compatible avec tout équipement de filtration.

MODE D'EMPLOI

- 1 - **Ajustez le pH entre 7,0 et 7,4.** Par la suite, effectuez cette opération au moins une fois par semaine
- 2 - **Déchirez l'étiquette plastifiée** en tirant verticalement et en descendant sur la bande pointillée (à l'endroit indiqué par une flèche) pour pouvoir régler le diffuseur flottant en fonction du volume de votre piscine. Conservez l'étiquette afin de pouvoir s'y reporter si nécessaire.
- 3 - Pour **régler l'ouverture du diffuseur flottant** de manière optimale :
 - Repérez une des deux flèches blanches verticales situées symétriquement à la base du flotteur.
 - **Tournez d'un coup sec**, ce qui permettra de percer un trou pour diffuser le produit dans l'eau de la piscine
 - **Choisissez la taille d'ouverture correspondant au volume de votre piscine :**
 - **Taille S pour une piscine de 30 à 40 m³**
 - **Taille M pour une piscine de 40 à 50 m³**
 - **Taille L pour une piscine de 50 à 60 m³**
- 4 - Une fois le réglage effectué, **placez le diffuseur flottant directement dans le bassin**, en l'absence de baigneurs. Le flotteur bascule sur le flanc lorsqu'il est vide ; utilisez 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 total du bassin.
- 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 60 m³ et 120 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.

PRECAUTIONS 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. La date d'expiration et le numéro de lot figurent sur l'emballage.