

Chlorilong® 250

Galets de 250 g de chlore à dissolution lente et régulière pour une désinfection permanente. Libération de chlore uniforme (Technologie A.P.O.®).

Utilisation

Fonction du produit : désinfection.

Le galet Chlorilong® détruit les bactéries et élimine les impuretés. Il associe la puissance de matières actives rigoureusement sélectionnées et une méthode de compression innovante, la technologie A.P.O.®. Ce procédé permet d'obtenir des galets de très haute qualité à dissolution lente régulière.

Description du produit

Galets de 250 g à dissolution lente.

Contient : Symclosène (920 mg/g)

Mode d'emploi

- Ajuster le pH entre 7,0 et 7,4.
- Déposer la quantité adéquate de galets soit dans le skimmer, soit dans un doseur flottant (en ajustant la bague pour

maintenir un taux de chlore adéquat) soit dans une station de dosage (doseur G10).

- Valeur optimale de chlore : entre 0,5 et 1 mg/L (1,5 mg/l en cas de forte fréquentation ou températures élevées).

Recommandations : La filtration doit nécessairement fonctionner chaque jour (au moins un temps égal à la température de l'eau divisée par 2). Par temps chaud ou usage intensif de la piscine, des quantités plus importantes peuvent être nécessaires.

Avertissements : Ne jamais mélanger sous forme concentrée différents produits chimiques. Ajouter toujours le produit dans l'eau et jamais le contraire. Ne jamais mettre directement au contact d'un revêtement fragile (liner, peinture, etc.) : risques de décoloration et de dégradation.



Avantages :

- 1 Traitement longue durée
- 2 Dissolution lente et régulière pour une chloration uniforme
- 3 N'occasionne aucun dépôts, ne trouble pas l'eau
- 4 Produit stabilisé : limite la dégradation du chlore actif par les UV
- 5 Non comburant (sous forme concentrée) : plus de sécurité lors du transport et du stockage



Réf : 2236121 / 2236117 / 2236125

Conditionnement : 1,25 kg / 5 kg / 10 kg

Indispensable

Information / Dosage

- **Dosage recommandé :** 1 galet pour 30 m³
- **Lieu de dosage du produit :** dans le skimmer, un doseur flottant ou une station de dosage
- **Type de filtre :** pour tout type de filtre
- **Dimensions du bassin :** à partir de 20 m³
- **Fréquence de dosage :** tous les 7 à 10 jours

Dangereux. - Respecter les précautions d'emploi. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.