

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



Avantages :

- 1 Traitement longue durée à haute teneur en chlore actif
- 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 N'engendre aucun apport en calcaire
- 6 Convient à toutes les eaux, même dures

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

Galets de 250 g à dissolution lente.

Contient : Acide trichloroisocyanurique (Symclosène, 920 mg/g, 90 % de chlore actif)

Agrément

Ce produit est autorisé pour la désinfection des eaux de piscines publiques par le Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France (agrément n°1096).
Emballage agréé UN.

Dosage/mode d'emploi

La concentration de chlore libre actif doit être maintenue entre 0,4 et 1,4 mg/l. En présence de stabilisant, la concentration de chlore disponible doit être supérieure à 2,0 mg/l.

Déposer la quantité adéquate de galets dans le skimmer ou dans une station de dosage (doseur G10, station D12 ou D24).

- piscine couverte - consommation moyenne journalière : 4 g/m³/j
- piscine plein air - consommation moyenne journalière : 5 – 6 g/m³/j

| | | |
|----------------|---------|---------|
| Référence | 2236125 | 2236126 |
| Unité de vente | 10 kg | 25 kg |
| Emballage | seau | seau |
| Nb u/colis | 1 | 1 |
| Nb u/palette | 44 | 18 |