

Chlor 85

Galets de chlore à 200 g pour une désinfection longue durée

Domaine d'utilisation :

Les galets de chlore à dissolution lente et sans calcaire combattent les bactéries, virus et champignons qui peuvent croître dans la piscine et détruisent les matières organiques qui peuvent troubler l'eau.

Ces tablettes de longue durée peuvent s'utiliser quel que soit la dureté de l'eau et se dissolvent sans occasionner de dépôts calcaires et sans colmater les filtres.

Avantages :

- Galets de 200 g aux performances élevées
- Concentration élevée de chlore actif
- Sans calcaire, pH neutre
- N'occasionne aucun dépôt, dissolution totale et rapide. Ne colmate pas les filtres
- Efficaces quel que soit la dureté de l'eau
- Effet stabilisant sur le chlore actif libre dans l'eau
- Empêchent la destruction rapide du chlore lors de températures élevées et lors d'une forte exposition au soleil

Description du produit :

Galets de chlore à dissolution très lente et longue durée pour une excellente dissolution.

Contenu : 100 g de produit contiennent 92 g de Symclosène

Conseils d'utilisation :

Pour une chloration efficace, la valeur du pH doit être comprise entre 7,0 et 7,4 (ajuster le pH avec pH-Plus ou pH-Moins).

A ajouter de préférence le soir, après la baignade. Produit à dissoudre séparément dans un seau ou dans le panier de skimmer, filtration en marche.

Dosage initial : 1 galets par tranche de 30 m³ d'eau ou 2 galets de Chlor 50 (ou 40 g de Chlor 65) par tranche de 10 m³.

Dosage complémentaire : 1 galet par tranche de 30 m³ d'eau toutes les 1 à 2 semaines.

Mesure de contrôle : la valeur de chlore mesurée avec un testeur de chlore libre (pas valable en cas de chlore combiné) doit se trouver entre 0,5 et 1,0 mg/L

Recommandations :

Afin d'éviter les tâches sur le revêtement, les galets de Chlor 85 ne doivent pas être jetés directement dans la piscine ou être mis en contact avec un revêtement fragile (liner, peinture, etc.). Déposer le galet dans un doseur flottant ou directement dans le skimmer.

Conseil :

Afin d'éviter la croissance d'algues il est recommandé d'utiliser régulièrement de l'Algizid Jet.

Pour empêcher les précipités et dépôts calcaires, on recommande l'ajout d'un stabilisant de chlore (pour une eau dont la dureté est supérieure à 10° F).

