

Chlor 50

Pastilles de chlore 20 g à dissolution rapide pour augmenter rapidement le taux de chlore

Domaine d'utilisation :

Les pastilles de Chlor 50 stabilisées à dissolution rapide agissent très efficacement contre les bactéries, virus et champignons qui peuvent croître dans la piscine et détruisent les matières organiques qui peuvent troubler l'eau.

Les pastilles de Chlor 50 peuvent s'utiliser quel que soit la dureté de l'eau, se dissolvent sans occasionner de dépôts et sans colmater les filtres.

Avantages :

- N'occasionne aucun dépôt, dissolution totale et rapide. Ne colmate pas les filtres
- Sans calcaire, pH neutre
- 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 :

Pastilles à dissolution rapide

Contenu : 100 g de produit contient 55 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 et dosage hebdomadaire : 3 pastilles par tranche de 10 m³ d'eau

Eau trouble : 10 pastilles par tranche de 10 m³ d'eau

Présence d'algues : D'abord ajouter 10 pastilles par tranche de 10 m³ d'eau puis 250 ml d'Algizid Jet (de préférence le jour d'après la chloration)

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 pastilles de Chlor 50 ne doivent pas être jetées directement dans la piscine ou au contact d'un revêtement fragile (liner, peinture, etc.). Mélanger les pastilles séparément dans un seau ou dans le panier de 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).

