

Neutralisateur Chlore/Brome

Granulés pour éliminer le chlore (ou le brome) dans les piscines, en cas de surdosage ou avant la vidange de la piscine. Action rapide.

Utilisation

Fonction du produit : neutralisation.

Neutralisateur permet de baisser rapidement et précisément le taux de chlore (ou brome) d'une piscine.

Description du produit

Granulés.

A base de thiosulfate de sodium.

Mode d'emploi

- Avant d'évacuer l'eau à l'égout, et en fonction du taux de chlore mesuré, utiliser 8,8 g pour 1 m³ afin de neutraliser 1 mg/L de chlore libre.
- En cas de taux de chlore trop élevé dans le bassin (ex : suite à une chloration choc) : ajouter 7 g de Neutralisateur pour 1 m³ pour éliminer 1 mg/L de chlore libre. Ce même dosage permettra d'éliminer 2,25 mg/L de brome.

- Diluer le produit dans un seau d'eau propre puis verser la solution obtenue à plusieurs endroits du bassin, et devant les buses de refoulement, filtration en fonctionnement.
- 24 heures après l'adjonction du produit, contrôler le taux de désinfectant afin de vérifier que la baisse est bien effective. Répéter l'opération si nécessaire.

Recommandations : La filtration doit nécessairement fonctionner chaque jour (au moins un temps égal à la température de l'eau divisée par 2). Veillez à ne pas ajouter le produit directement dans le skimmer.

Avertissements : Ne jamais mélanger sous forme concentrée différents produits chimiques. Ajouter toujours le produit dans l'eau et jamais le contraire.



Réf : 4197111

Conditionnement : 5 kg



Avantages :

- 1 Action rapide
- 2 Elimine les excès de chlore libre ou de brome
- 3 Idéal avant vidange

Confort

Information/Dosage

- **Dosage recommandé :** 8,8 g/1 m³ pour éliminer 1 mg/L de chlore libre (ou brome)
- **Lieu de dosage du produit :** directement dans le bassin
- **Type de filtre :** tout type de filtre
- **Dimensions du bassin :** toutes dimensions
- **Fréquence de dosage :** en cas de besoin et avant vidange

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.