

CTX-250.0 CLORSHOCK 30 g



Traitement au chlore pour la récupération de l'eau

- · Dissolution rapide sans additif reprotoxique.
- · Les comprimés ont un effet effervescent qui assure une augmentation rapide de la concentration de chlore
- · Chlore stable, plus longue durée dans l'eau
- · Ne modifie pas le pH

PASTILLE	DURÉE	TOUS TYPES De piscine	DOSAGE
30g	IMMÉDIAT		7 <i>Q</i> /10m³

PROPRIÉTÉS

Aspect	Solide en comprimés de 30g (action effervescente)
Couleur	Blanc
pH (1 %)	6 - 7
Actifs:	Sincloseno

CARACTÉRISTIQUES

Composé à dissolution rapide, résistant à la dégradation par les UV, pour la désinfection et le maintien d'une eau cristalline et hygiéniquement pure.

En raison de sa grande solubilité dans l'eau, la quantité nécessaire de chlore résiduel est rapidement obtenue. Le chlore résiduel libre obtenu dans l'eau, offre une plus grande stabilité contre les rayons ultraviolets du soleil.

Ce produit convient à la désinfection des piscines carrelées, mais ne doit pas entrer en contact direct avec des piscines aux revêtements liner, polyester, vinyle ou peint, car il peut produire une décoloration.

MODE EMPLOI

Ajustez toujours le pH avant d'ajouter du chlore à l'eau, pour la rendre aussi efficace que possible.

- A) Introduire la dose nécessaire de produit à l'intérieur du skimmer, puis mettre en service l'équipement de filtration, pour qu'il soit dissous lors de la circulation de l'eau à travers le panier du skimmer.
- B) Vous pouvez également mettre le produit dans un distributeur flottant (adapté à la quantité de produit à doser).

DOSAGE

Traitement de choc : Ajouter 7 pastilles pour 10 m. ³ d'eau. Après 2 heures, ajustez le pH de l'eau entre 7 et 7,4 en utilisant ctx 10 pH Moins ou ctx 20 pH Plus granulé.

Traitement régulier : Avec le pH de l'eau ajusté, ajouter quotidiennement 1 à 2 pastilles de produit par 10 m3 d'eau. Ce traitement doit être répété chaque fois qu'il y a un manque de transparence dans l'eau.

Ces doses sont indicatives et peuvent être modifiées en fonction des caractéristiques de chaque piscine, de la météo, etc.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

