

Chloriliquide C Chlore non stabilisé

Liquide concentré à base de chlore non-stabilisé pour la désinfection permanente. Idéal pour les systèmes de régulation automatique.

Utilisation

Fonction du produit : désinfection.

Chloriliquide C est un liquide concentré à base de chlore non-stabilisé spécialement adapté pour le traitement continu par pompe doseuse. La formule avec stabilisateur de dureté évite les dépôts de calcaire.

Description du produit

Liquide adapté pour pour les régulations automatiques.

Produit non stabilisé.

Contient : Hypochlorite de sodium (extrait de Javel) à 12% de chlore actif.

Contient un stabilisateur de dureté qui empêche les précipitations calcaires

Mode d'emploi

- A utiliser uniquement avec un système de régulation automatique.
- L'injection de Chloriliquide C se fait directement à partir de l'emballage d'origine sur le circuit de filtration.
- Traitement d'entretien : ajouter automatiquement le produit par l'intermédiaire d'une pompe doseuse de manière à maintenir le taux de chlore entre 0,5 et 1 mg/L (1,5 mg/l en cas de forte fréquentation ou températures élevées).

Recommandations : La filtration doit nécessairement fonctionner chaque jour (au moins un temps égal à la température de l'eau divisée par 2). Par temps chaud ou usage intensif de la piscine, des quantités plus importantes peuvent être nécessaires.

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



Réf : 2234116

Conditionnement : 25 kg



Avantages :

- 1 Entièrement soluble, ne laisse pas de traces
- 2 Evite la formation de tartre dans le système d'injection
- 3 Ne contient pas d'acide cyanurique
- 4 Manipulation aisée par l'intermédiaire d'un système de dosage automatique

Indispensable

Information / Dosage

- **Lieu de dosage du produit :** dans le bassin, avec système de dosage automatique
- **Type de filtre :** pour tout type de filtre
- **Dimensions du bassin :** toutes dimensions
- **Fréquence de dosage :** régulièrement

Dangereux. - Respecter les précautions d'emploi. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.