

# Chloriliquide - Chlore non stabilisé

Liquide concentré à base de chlore non-stabilisé pour la désinfection permanente. Idéal pour les systèmes de régulation automatique. Évite la formation de tartre dans le système d'injection.

## Utilisation

**Fonction du produit : désinfection.**

Chloriliquide 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 les régulations automatiques.**

Produit non stabilisé.

Contient : Hypochlorite de sodium (extrait de Javel) à 12,7% de chlore actif. DLUO : 6 mois.

Contient un stabilisateur de dureté qui empêche les précipitations calcaires dans le bac de dilution, au niveau de la crépine d'aspiration et de la canne d'injection, et dans les canalisations.

## Mode d'emploi

- À utiliser uniquement avec un système de régulation automatique.
- L'injection de Chloriliquide 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. La teneur en chlore actif de ce produit diminue naturellement dans le temps, il peut être nécessaire d'augmenter le dosage pour maintenir la concentration souhaitée.

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



## Avantages :

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

Réf : 1134129 / 1134162

Conditionnement : 10 L / 20 L

## Indispensable

### Information / Dosage

- **Lieu de dosage du produit :** sur le circuit de filtration, 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. 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.