

# Stabichloran®

Granulés pour limiter la destruction du chlore par les UV des bassins traités au chlore non stabilisé. Idéal pour les piscines équipées d'un électrolyseur de sel.

## Utilisation

**Fonction du produit : stabilisation du chlore.**

Stabichloran® freine la décomposition du chlore par les UV dans les bassins traités au chlore non stabilisé. Il en limite ainsi la consommation.

## Description du produit

**Granulés à pH acide.**

A n'utiliser qu'avec des traitements non stabilisés (Hypochlorite de calcium Chloryte®, Chloriliquide C, hypochlorite de lithium et électrolyseur à sel).

A base d'acide cyanurique.

## Mode d'emploi

- Ajouter Stabichloran® en début de saison.
- Laisser fonctionner la filtration pendant au moins 24 h suite au traitement.

- Traiter chaque apport d'eau en cours de saison.
- Ne jamais avoir une concentration inférieure à 25 mg/l.  
Collectivités avec chlore non stabilisé : contrôler le stabilisant au moins une fois par semaine et faire, si nécessaire, une correction pour l'amener à 40 mg/L.

**Recommandations :** Stabichloran® est le complément indispensable du chlore non stabilisé (Chloriliquide, Chloryte®), il ne doit pas être utilisé avec du chlore stabilisé (Chlorilong®, Chlorifix, Chloriklar). 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. Ne jamais mettre directement au contact d'un revêtement fragile (liner, peinture, etc.) car il y a risques de décoloration et de dégradation.



## Avantages :

- 1 Freine la décomposition du chlore non stabilisé par la lumière ou la chaleur
- 2 Stabilise le chlore provenant de Eau de Javel, Hypochlorite de calcium, Electrolyseur à sel
- 3 Economise le chlore, évite des traitements fréquents



Réf : 2238115

Conditionnement : 3 kg

## Confort

### Information / Application

- **Dosage recommandé :** 250 à 400 g / 10 m<sup>3</sup>
- **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 fin de saison

Dangereux. - Respecter les précautions d'emploi.