

# **STOP – CALCAIRE**

## **Empêche le calcaire de se déposer**

- **STOP-CALCAIRE** empêche les dépôts de calcaire en eau dure.
- **STOP-CALCAIRE** convient pour tous les types de revêtements et tous les types de traitements.
- **STOP-CALCAIRE** est recommandé pour les eaux ayant un TH supérieur à 25°F (250 mg/L).

### **Description du conditionnement :**

	<b>3 l / 3,4 Kg</b>
Bidon : Couleur Hauteur Étiqueté Ligne de visibilité Symbole tactile	Blanc 249mm 132 x132 R/V Oui Non
Bouchon : Couleur Sécurité enfant	Bleu Non
Carton : Kraft + étiquette Imprimé de	Oui Non 6 bidons
Livré sur palette Euro de	25 cartons x 6 = 150 bidons

### **Méthode d'utilisation :**

De préférence, traiter la piscine dès le départ pour obtenir une meilleure efficacité des produits désinfectants.

- Calculer le TH de votre piscine à l'aide d'une languette d'analyse.
- Régler ensuite le TH pour un bon équilibre de l'eau.

Quantité nécessaire de <b>STOP CALCAIRE</b> en début de saison : <i>0,25 litre pour 10 m<sup>3</sup></i>
--

- Verser le produit devant les bouches de refoulement, filtration en marche.
- Rajouter du **STOP-CALCAIRE** en fonction des apports d'eau en cours de saison.

**Attention :** *Le **STOP-CALCAIRE** peut rendre, au départ, l'eau légèrement trouble : c'est la preuve que le produit agit.*

### **Sécurité :**

**Stop-Calcaire** est un produit irritant pour les yeux et la peau.

- ◆ En cas de projection ou de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un spécialiste.
- ◆ En cas de contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.
- ◆ Ne pas laisser à la portée des enfants.
- ◆ Pour éviter toute ingestion accidentelle, ne pas manger, fumer ou boire pendant l'utilisation.
- ◆ Ne pas mélanger à d'autres produits chimiques.
- ◆ En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin (lui montrer l'étiquette ou l'emballage).

**Conservation :** A conserver dans un endroit sec et frais. Bien refermer l'emballage après usage.

**Composition :** Ce produit contient un inhibiteur de précipitation de calcaire.



# Mareva

Informations techniques fournies sans garantie contractuelle.



**Mareva**