

STOP – CALCAIRE

Empêche le calcaire de se déposer

- **STOP-CALCAIRE** empêche les dépôts de calcaire en eau dure et chauffée.
- **STOP-CALCAIRE** est compatible avec tous les types de traitements et de revêtements.
- **STOP-CALCAIRE** est recommandé pour les eaux ayant un TH supérieur à 25°F.

Description du conditionnement :

	31
Bidon : Couleur	Blanc
Hauteur	249mm
Etiqueté	132x132 R/V
Ligne de visibilité	Non
Symbole tactile	Non
Bouchon : Couleur	Bleu
Sécurité enfant	Non
Carton : Kraft + étiquette	Oui
Imprimé	Non
de	6
Livré sur palette Euro de	102

Méthode d'utilisation :

De préférence, traiter la piscine dès le départ pour obtenir un meilleur rendement des produits désinfectants.

- Calculer le TH de votre piscine à l'aide du **CALCAIRE-TEST**

Quantité nécessaire de STOP CALCAIRE à ajouter : *0,25 litre pour 10 m³*

- Pour un TH supérieur à 35°F, consulter votre traiteur d'eau agréé pour faire de préférence un traitement pour retirer le calcaire de l'eau (**CALC-OUT**).
- 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