

Traitement Complémentaire

Calcinex

Agent anti-tartre séquestrant de calcaire
empêche les précipitations de fer

Caractéristiques

- * Complexe le calcium
- * Contrôle du tartre
- * Séquestrant d'ions métalliques
- * Stable en présence de chlore

Avantages

- * Prévention du calcaire
- * Protection de l'équipement
- * Evite les précipités métalliques et les taches sur les liners
- * Compatible avec tout traitement

Particularités

- Liquide à base d'acide polycarbonique
- Conditionnements :
 - flacon de 0.5 L (**Calcinex Spa**)
 - flacon de 1 L et bidon de 3 L. (**Calcinex**).

Conseils d'utilisation

- Utiliser Calcinex lorsque la dureté dépasse 25° F et lorsque l'eau contient des ions métalliques.
- Filtration en fonctionnement, ajouter directement **Calcinex** dans l'eau de la piscine devant les buses de refoulement. Laisser fonctionner la filtration pendant au moins 2 heures suite au traitement.
- Traitement initial:
 - Si TH <35 °F adjoindre 200 ml pour 10 m³
 - Si TH >35 °F adjoindre 300 ml pour 10 m³
- Traitement d'entretien: A effectuer pour chaque apport d'eau neuve réalisé.

Recommandations :

- Il est nécessaire que la filtration fonctionne 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.