

VOTRE PISCINE A SON TRAITEMENT PREMIUM

C-11-215534

ANTI PHOSPHATES

POUR LINER EN POLYESTER ET ÉLECTROLYSEUR



PROPRIÉTÉ

Les phosphates sont des nutriments pour les algues : ils favorisent leur développement dès que le taux atteint 0,1mg/L (100ppb).

L'ANTI PHOSPHATES facilite l'entretien de votre piscine et réduit l'utilisation d'algicide.

DOUBLE ACTION PRÉVENTIVE & CURATIVE

1

Élimine

les phosphates

2

Limite

la prolifération des algues et réduit l'utilisation d'algicide



MODE D'EMPLOI

1. Avant de lancer un traitement avec l'ANTI PHOSPHATES, assurez-vous de ne pas avoir d'algues dans votre bassin. Si besoin, traitez votre piscine afin de vous en débarrasser.
2. Une fois les algues éliminées, testez le taux de phosphates de votre bassin à l'aide des bandelettes de test prévues à cet effet.



Méthode de dosage

Le dosage de l'ANTI-PHOSPHATES se calcule en fonction du volume de la piscine et de la quantité de phosphates. Utilisez 15mL de produit pour 10m³ pour éliminer 0,1mg/L de phosphates.

Exemple : Dans une piscine de 100m³ avec un taux de phosphates égal à 0,3mg/L, utilisez 450mL de produit.



Traitement curatif

1. Effectuez un lavage du filtre et mettez en marche la filtration.
2. Mesurez la teneur en phosphates de l'eau à l'aide de bandelettes de test et calculez selon la méthode ci-dessus.
3. Agitez le produit et répartissez-le directement autour de la piscine (en face des refoulements si possible).
4. Laissez la filtration en marche pendant 24h et contrôlez à nouveau le taux de phosphates.
5. Renouvelez l'opération si le taux de phosphates est encore élevé.



Traitement préventif (1 fois par semaine)

1. Mettez 15mL pour 10m³ pour éliminer 100ppb de phosphates, filtration en marche.
2. Agitez le produit et répartissez-le autour de la piscine (en face des refoulements si possible).
3. Laissez la filtration en marche pendant 24h.