



# ANTI-PHOSPHATES

- 1697 -



## PROPRIÉTÉS

- Les phosphates sont des nutriments pour les algues : ils favorisent leur développement dès que le taux atteint 0.1mg/L (100ppb).
- Il élimine les phosphates présents dans l'eau de votre piscine et limite la prolifération des algues.
- Il facilite l'entretien de votre piscine et réduit l'utilisation d'algicide.



## CONDITIONNEMENTS

- Carton de 6 x 1L.



## MODE D'EMPLOI

Avant de lancer un traitement anti-phosphates, assurez vous de ne pas avoir d'algues dans votre bassin. Si besoin traitez votre piscine afin de vous en débarrasser.

- Une fois les algues éliminées, testez le taux de phosphate de votre bassin à l'aide des bandelettes de test prévues à cet effet.

### Méthode de dosage :

- Le dosage d'ANTI - PHOSPHATES se calcule en fonction du volume de la piscine et de la quantité de phosphates : utiliser 15 mL de produit dans 10 m<sup>3</sup> pour éliminer 0,1 mg/L de phosphates.

Exemple : dans une piscine de 100 m<sup>3</sup> avec un taux de phosphates égal à 0,3 mg/L, utiliser 450 mL de produit.

### Traitement curatif :

- Effectuer un lavage de filtre et mettre en marche la filtration.  
- Mesurer la teneur en phosphates de l'eau à l'aide de bandelettes de test et calculer selon la méthode ci-dessus.

- Agiter le produit et répartir directement autour de la piscine (en face des refoulements si possible).

- Laisser la filtration en marche pendant 24h et contrôler à nouveau le taux de phosphates. Renouveler l'opération si le taux de phosphate est encore élevé.

### Traitement préventif (1 fois par semaine) :

- Mettre 15mL pour 10m<sup>3</sup> pour éliminer 100ppb de phosphates, filtration en marche.

- Agiter le produit et répartir autour de la piscine (en face des refoulements si possible).

- Laisser la filtration en marche pendant 24h.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Aspect:** Liquide limpide bleu clair.

- **pH:** 2.9+/-0.5.

- **Densité:** 1.195+/-0.01.

- **Stockage:** Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

- **Identificateur du produit:** Lanthanum chloride, anhydrous (EC 233-237-5).

- **Contient parmi d'autres composants (Règlement CE n°648/2004-907/2006):** Moins de 5% : agents de surface cationiques, moins de 30% : séquestrant.

**Précautions d'emploi :** Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°1697) : + 33 (0)3 83 22 50 50.

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande pour les professionnels.

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

*Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.*

N° de révision 03-01-2020

HYDRAPRO

ZA du Piquet - 35370 ETRELLES  
Tél: 04 66 04 79 57  
Fax: 04 66 04 79 58  
www.hydrapro.fr



Fabriqué  
en France