

# Flockfix LowPHos

## Floculant anti-phosphates sans sels d'aluminium



Flockfix LowPHos  
FLOCCULATION ET CLARIFICATION

### AVANTAGES

- ▶ Réduit la teneur en phosphates constituant un nutriment pour les algues, élimine les turbidités et rend l'eau de piscine limpide.
- ▶ Assure une qualité d'eau plus stable, l'eau ne vire pas.
- ▶ Réduit la consommation de produits de désinfection et de nettoyage.
- ▶ Convient aux filtres à sable et aux filtres à cartouches.

### CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Floculant liquide sans sels d'aluminium.
- ▶ Élimine les phosphates en les combinant, ce qui les rend aisément filtrables.
- ▶ Le produit complète la floculation traditionnelle.
- ▶ Récompensé par le prix de l'innovation « Golden Wawe 2015 ».

### EMBALLAGE

Contenant	1 L
Uniquement par lot	6
Réf.	FLOCLOW1

### MODE D'EMPLOI

- ▶ Ajuster le pH entre 7,0 et 7,4.
- ▶ Dosage : à verser directement dans le skimmer en cours de fonctionnement de la filtration à raison de 50 mL pour 10 m<sup>3</sup> d'eau par semaine. D'éventuelles turbidités de l'eau sont un signe de précipitation des phosphates qui peuvent être éliminées par un fonctionnement plus long de la filtration. Un lavage du filtre est ensuite nécessaire. En cas de filtration à cartouche, il est indispensable de nettoyer la cartouche après le traitement. Suite à une chloration choc, l'eau de piscine présente un taux de phosphate plus élevé et il faut répéter le dosage un à deux jours après. Il est recommandé d'effectuer au moins toutes les 3 à 4 semaines une chloration choc de l'eau du bassin.

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- ▶ Ne jamais mélanger sous forme concentrée à d'autres produits chimiques.
- ▶ Avant toute utilisation, consulter le mode d'emploi et les consignes de sécurité sur l'étiquetage du produit.

### STOCKAGE

- ▶ À conserver dans son emballage d'origine, fermé, en position debout et hors gel.
- ▶ Les bidons PE, totalement vides et soigneusement nettoyés, peuvent être recyclés.