

STARVER® X

**PRODUIT DÉPHOSPHATANT CONCENTRÉ
POUR RÉDUIRE LES CONCENTRATIONS
ÉLEVÉES DE PHOSPHATE**



Starver® X permet d'éliminer les phosphates présents dans les eaux de piscine. C'est un produit à l'utilisation sécurisée et à l'efficacité supérieure. Un litre de Starver® X permet d'éliminer jusqu'à 6 ppm de phosphate dans une piscine de 50 m³. Starver® X est une solution curative conçue pour éliminer d'importantes quantités de phosphate.

INSTRUCTIONS D'UTILISATIONS

1. En présence d'algues, il est recommandé de commencer par les traiter à l'aide de l'un des produits algicides Lo-Chlor avant de procéder à la l'élimination des phosphates.
2. Nettoyez le filtre par contre-lavage et assurez-vous que l'eau de la piscine est équilibrée.
3. Bien agiter cette bouteille avant ouverture.
4. Ajoutez lentement la quantité requise de Starver® X dans l'eau de la piscine directement devant l'orifice d'entrée de l'écumeur.
5. Il est recommandé, immédiatement après l'ajout de Starver® X, d'ajouter une dose de clarificateur pour piscine Lo-Chlor Miraclear (suivez les instructions fournies sur l'étiquette). L'ajout de clarificateur pour piscine Miraclear réduira toute nébulosité associée à la déphosphatation.
6. Faites fonctionner le système de filtrage en continu pendant 24 heures. Contrôlez régulièrement la pression du filtre et faites un contre-lavage si nécessaire.
7. Attendez au moins 24 heures après le traitement pour tester la teneur en phosphate de l'eau de la piscine.
8. Si nécessaire, renouvelez le traitement au Starver® X à intervalles hebdomadaires jusqu'à ce que la teneur en phosphate se situe dans une plage acceptable. Pour obtenir des résultats plus rapidement, vous pouvez renouveler le traitement au Starver® X à intervalles de 24 heures.

DOSE

VOLUME D'EAU		DIMINUER LE TAUX JUSQU'À 6PPM DE MOINS	DIMINUER LE TAUX DE 1PPM
GALLONS:	LITRES:		
5,500	25,000	500ml	84ml
11,000	50,000	1000ml	168ml
16,500	75,000	1500ml	252ml

CONSEILS PROFESSIONNELS:

Après le traitement au Starver® X, contrôlez régulièrement la teneur en phosphate de l'eau de votre piscine. Souvenez-vous que **PAS DE PHOSPHATE = PAS D'ALGUES**

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur notre site Internet www.lo-chlor.fr.