

Etape N°3

Lutte contre les algues

Desalgine

Algicide préventif et curatif

Caractéristiques

- * Ne contient pas de métaux (cuivre, etc.)
- * Effet prolongé contre les algues

Avantages

- * Ne tache pas les revêtements
- * Evite la prolifération des algues

Particularités

- Liquide concentré peu moussant compatible avec tous les désinfectants.
- A base d'ammoniums quaternaires : pH neutre.
- Conditionnements : flacon de 1L, et bidons de 3 et 6 l.

Conseils d'utilisation

- Traitement préliminaire :
 - 1- Pulvériser sur les parois une solution à 1-2 %.
 - 2- Laisser sécher avant de mettre la piscine en eau.
- Dosage initial : 150 ml pour 10 m³.
- Dosage hebdomadaire : 50 ml / 10 m³ (30 ml pour les piscines intérieures).
- Présence d'algues:
 - 1- brosser les parois et nettoyer le filtre
 - 2- Traitement choc habituel
 - 3- 250 ml/10 m³ **Desalgine**
- Pour un meilleur mélange, verser **Desalgine** devant les buses de refoulement (Filtration en fonctionnement). Laisser fonctionner la filtration pendant 2 h suite au traitement.
- A utiliser tout au long de la saison de baignade, même lorsqu'il n'y a pas d'algues (traitement préventif).

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.