

TOP 3

Anti-algues multi-actions, curatif et préventif

Algicide - Flocculant - Anti Calcaire

Complément idéal du chlore, du brome et l'oxygène actif

Propriétés :

- **TOP 3** est le produit de base du traitement **TOP 3/REVA KLOR**.
- Il floccule les matières organiques apportées par les baigneurs ou les intempéries qui sont ensuite arrêtées sur le filtre.
- Il empêche les dépôts calcaires et les taches de rouille de se former.
- Il limite les variations du pH et surtout, il **prévient la formation des algues**.
- **TOP 3**, grâce à sa triple action, permet d'utiliser le chlore uniquement comme bactéricide, donc à un dosage faible de 0,6 à 1,0 mg/l seulement, ce qui, pratiquement, élimine les nuisances induites par le chlore.
- La formule du **TOP 3** est brevetée.

Description du conditionnement :

	1 litre	5 litres	20 Kg
Bidon : Couleur Hauteur Étiqueté Ligne de visibilité Symbole Tactile	Naturel 245 mm 155 x 233 graduée Oui Oui	Blanc 290 mm 160 x 125 R/V Non Oui	Naturel 450 mm 160x125R/155x233V Non Non
Bouchon : Couleur Sécurité enfant	Bleu/Blanc Oui + dégazeur	Bleu Non	Blanc / Rouge Non
Carton : Kraft + étiquette Imprimé de	Oui Non 12 bidons	Oui Non 4 bidons	Non - -
Livré sur palette Euro de	50 cartons x 12 =600 bidons	32 cartons x 4 = 128 bidons	24 bidons

Méthode d'utilisation :

- ◆ **Traitement de routine** : Verser devant les refoulements (filtration en route), chaque semaine, à jour fixe (le samedi par exemple) 0,10 L par 10 m³ d'eau
- ◆ **Action curative anti-algues** : 0.5 L par 10 m³ d'eau de préférence après un traitement choc au **REVATOP** (1 litre pour 10 m³). Attention : Espacer les deux traitements de 1 à 2 jours. Incompatible avec les traitements à base de PHMB (type Revacil +).

Sécurité :

TOP 3 est un produit irritant pour les yeux. En outre, il est dangereux pour les organismes aquatiques.

- ◆ En cas de projection dans les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un spécialiste en cas d'irritation.



Mareva

- ◆ Eviter le contact avec la peau. Bien se laver les mains après manipulation.
- ◆ Ne pas laisser à la portée des enfants.
- ◆ Pour éviter toute ingestion accidentelle, ne pas manger, fumer ou boire pendant l'utilisation.
- ◆ En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- ◆ Ne pas mélanger à d'autres produits chimiques.
- ◆ Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- ◆ Rincer l'emballage vide dans la piscine avant de le jeter.

Conservation :

- ◆ A conserver dans un endroit sec et frais.
- ◆ Bien refermer l'emballage après usage.

Composition :

Cette préparation contient des algicides et d'autres matières actives.

Elle contient du chlorure d'ammonium polymérisé et du sulfate de cuivre

Durée conservation : 3 ans

