Labo 01-2020 TOP 3 - 1

TOP 3

Anti-algues multi-actions, curatif et préventif Algicide - Floculant - 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 flocule 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	Naturel	Blanc	Naturel
Hauteur	245 mm	290 mm	450 mm
Etiqueté	155 x 233 graduée	160 x 125 R/V	160x125R/155x233V
Ligne de visibilité	Oui	Non	Non
Symbole Tactile	Oui	Oui	Non
Bouchon : Couleur	Bleu/Blanc	Bleu	Blanc / Rouge
Sécurité enfant	Oui + dégazeur	Non	Non
Carton : Kraft + étiquette	Oui	Oui	Non
Imprimé	Non	Non	-
de	12 bidons	4 bidons	-
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) <u>0,10 L par 10 m³ d'eau</u>
- ◆ Action curative anti-algues : <u>0.5 L par 10 m³ d'eau</u> 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.



Labo 01-2020 TOP 3 - 2

- 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