

QT 20 anti-algue



Code du produit
632 020 ---

Élimine les algues et empêche leur retour.

Utilisation

Produit anti-algues utilisé pour le traitement des eaux de piscine.

Composition

APCA : chlorure d'ammonium quaternaire polymérisé.

Spécifications

APCA : chlorure d'ammonium quaternaire polymérisé	
Densité	1,015
pH	7,5

Sécurité

Les informations de dangerosité et de sécurité sont mentionnées sur la FDS (fiche de données de sécurité).

Pictogramme de danger spécifique à QT 20 ANTI-ALGUE :



Utilisez les produits biocides avec précaution.
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. TP2.

Avantages produit

- Préventif, lutte contre la prolifération des algues.
- Ne contient pas de métaux (cuivre, etc.).
- Effet prolongé contre les algues
- Efficace quel que soit le pH de l'eau traité
- Compatible avec tout type de filtration et/ou revêtements
- Non moussant.

Mode d'emploi

Piscine familiale :

- Avant le remplissage du bassin : pulvériser sur les parois propres une solution à 10-20 % de QT 20 ANTI-ALGUE et laisser sécher.
- En début de saison : 250 ml pour 10 m³ d'eau.
- En cours de saison, chaque semaine : 125 ml / 10 m³ d'eau (demi-dose pour bassin intérieur).
- Verser QT 20 ANTI-ALGUE dans le bassin directement, devant les bouches de refoulement, filtration en marche, en l'absence de baigneurs.

En cas d'eau entartrante (TH>30°F), multiplier le dosage par 1,5.

Le dosage régulier est nécessaire toute la saison pour assurer un effet préventif durable contre les algues.

Piscine collective :

QT 20 ANTI-ALGUE est indiqué en complément du traitement Chlore / pH réglementaire pour son effet préventif contre la prolifération des algues.

- Avant le remplissage du bassin : pulvériser sur les parois propres une solution à 10 % de QT 20 ANTI-ALGUE et laisser sécher.
- Pour un dosage hebdomadaire, verser QT 20 ANTI-ALGUE dans le bac tampon : 0,5 L / 100 m³ d'eau.
- En usage régulier, préparer une solution à 2 % (2 L / 100 L d'eau). Injecter en continu cette dilution, par pompe doseuse sur le refoulement au bassin, réglée à 0,2 L/h par tranche de 100 m³.

En cas d'eau entartrante (TH>30°F), multiplier le dosage par 1,5.

En cas de pluies abondantes, de fortes chaleurs ou d'affluence de baigneurs, augmenter le dosage de QT 20 ANTI-ALGUE.

Conditionnements

En flacon de 1L, bidon de 3L, 5L, 10L, 20L
Emballages équipés de système de sécurité.