

Sachet unidose 250 ml prêt à l'emploi pour piscines 10 à 15 m3**BÉNÉFICES PRODUIT**

20/04/2013

Pour tous types de filtre
Rassemble les particules en suspension dans l'eau et facilite leur élimination
L'eau trouble redevient cristalline

CARACTÉRISTIQUES

- Préhydrolysé, à action rapide • Teneur moyenne en équivalent-alumine voisine de 6,8% • Taux d'aluminium résiduel très faible dans l'eau traitée • Efficace pour tout pH compris entre 6,9 et 7,8 • Non moussant aux dosages recommandés • Conditionnement en sachet individuel pré-dosé de 250 ml • Ne modifie pas le pH de l'eau traitée
- L'utilisation régulière de floculant permet d'améliorer considérablement la qualité de la filtration et, par conséquent, aide au maintien d'une eau de très bonne qualité • Le conditionnement en sachet individuel permet d'éviter le contact direct avec le produit et d'en améliorer la conservation • Le produit développe un rendement optimal quand l'eau à traiter est correctement tamponnée c'est-à-dire qu'elle présente une alcalinité (T.A.C.) comprise entre 80 et 120 mg/l • Les micro-organismes, les matières organiques (produits de décomposition...) et les matières minérales (limons, argile, particules métalliques...) présents en suspension ou à l'état colloïdal sont trop fins pour être retenus par le filtre à sable seul ; la floculation est l'agglomération de ces particules en flocons pouvant être retenus par le filtre. La précipitation est la sédimentation de ces agglomérats au fond du bassin de la piscine

MODE D'EMPLOI

Prévoir 1 sachet (250 ml) pour 10 à 15 m3 d'eau à clarifier.
Ouvrir le sachet à l'aide de ciseaux.
Verser le produit sans le diluer.
Répartir le produit dans le bassin, au plus près de l'eau, devant les buses de refoulement (s'il y en a).
Laisser le produit se disperser pendant 30 minutes.
Stopper la pompe de filtration. (Si présence de filtration)
Laisser agir, au moins une nuit mais de préférence 24 heures puis évacuer les impuretés précipitées au fond du bassin avec un aspirateur balai venturi.
Attention ! Ce produit ne doit jamais être employé comme floculant permanent en cas de filtration sur diatomite ou poche filtrante.

COMPOSITION

- Contient du polychlorosulfate basique d'aluminium

PRÉCAUTION D'EMPLOI

Attention

- Provoque une sévère irritation des yeux.
- Attention ! Ce produit ne doit jamais être employé comme floculant permanent en cas de filtration sur diatomite, cartouche ou poche filtrante. • Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs. • Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C • NE MÉLANGER À AUCUN AUTRE PRODUIT (SEAU, SKIMMER, DIFFUSEUR FLOTTANT). NE JAMAIS DILUER AVANT USAGE.