



RAPIDFLOC™



BENEFICES PRODUITS

- Combat les eaux troubles
- Précipite au fond du bassin les particules qui troubent l'eau

CARACTERISTIQUES

- Préhydrolysé, à action rapide.
- Teneur moyenne en équivalent-alumine voisine de 6,8 %.
- Taux d'aluminium résiduel très faible dans l'eau traitée.
- Ne modifie pas le pH de l'eau traitée.
- Compatible (en solution) avec le système PHMB.
- Conçu pour les filtrations à sable.
- Efficace pour tout pH compris entre 6.9 et 7.8.
- Non moussant aux dosages recommandés.
- 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 flocculation 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.
- 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.

MODE D'EMPLOI

- **Prévoir 250 ml de produit pour 10 m³ d'eau à clarifier.**
 - Si cela est possible, placer la vanne multi-voies en position « circulation (recirculate) » et mettre la pompe en marche sinon la filtration fonctionner comme elle le fait habituellement.
 - Verser, sans le diluer, le produit dans un arrosoir muni de sa pomme.
 - Répartir le produit au plus près de l'eau, en face des refoulements s'il y en a.
 - Laisser le produit se disperser pendant 2 heures.
 - Stopper la pompe 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 en les envoyant directement à l'égout, sans passer par le filtre - vanne multi-voies en position « égoût (waste) ».
-
- **Attention !** Ce produit ne doit jamais être employé comme floculant permanent en cas de filtration sur diatomite, cartouche ou poche filtrante.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C., Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs., La date d'utilisation optimale et le numéro de lot figurent sur l'emballage.



Innovative Water Care Europe SAS
9 Avenue Marie Curie
37700 La Ville Aux Dames, France

19/08/2025

En cas d'urgence uniquement/In case of emergency only:

