

Quickflock Super

Liquide floculant spécial filtres à sable à effet clarifiant rapide.
Solution idéale pour les problèmes d'eau fortement troublée.

Utilisation

Fonction du produit : floculation.

Quickflock Super permet d'éliminer les particules les plus fines en suspension dans l'eau et augmente la finesse de filtration des filtres à sable.

Description du produit

Liquide.

Contient : Polyhydroxychlorure d'aluminium hydrolysé.

Sans sulfate d'aluminium

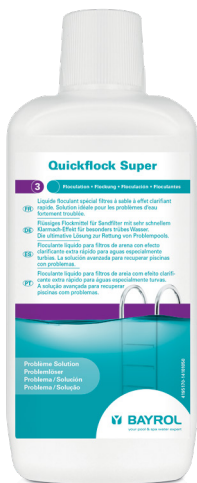
Mode d'emploi

- Contrôler le pH à l'aide des bandelettes d'analyse BAYROL ou du Pooltester BAYROL, et l'ajuster si nécessaire entre 7,0 et 7,4.
- Afin d'augmenter la finesse de filtration, verser lentement dans le skimmer 100 à 200 ml de Quickflock Super pour un volume de 0 à 100 m³, filtration en fonctionnement.

- Arrêter la filtration pendant 15 minutes environ.
- Remettre ensuite la filtration en marche jusqu'à élimination des impuretés dans l'eau. Si nécessaire, procéder à un lavage à contre-courant et répéter l'opération.
- En cas d'eau trouble, répandre directement dans la piscine 1 litre de Quickflock Super pour 100 m³, puis laisser fonctionner la filtration en continu jusqu'à la disparition de la turbidité. Effectuer fréquemment des lavages de filtre à contre-courant.

Recommandations : La filtration doit nécessairement fonctionner chaque jour (au moins un temps égal à la température de l'eau divisée par 2). Par temps chaud ou usage intensif de la piscine, des quantités plus importantes peuvent être nécessaires.

Avertissements : Ce produit est exclusivement réservé aux filtres à sable/verre. Ne jamais mélanger sous forme concentrée différents produits chimiques. Ajouter toujours le produit dans l'eau et jamais le contraire.



Réf : 4195170

Conditionnement : 1 L



Avantages :

- 1 Action indépendante du pH (6,5 – 8,0)
- 2 Floculation rapide
- 3 Améliore les performances du filtre à sable, permet d'économiser du désinfectant
- 4 Neutralise les phosphates responsables de la prolifération des algues
- 5 Efficace même à température élevée, quelle que soit la méthode de traitement

Problème Solution

Information / Dosage

- **Dosage recommandé :** 100 – 200 ml / 0 – 100 m³
- **Lieu de dosage du produit :** dans le skimmer
- **Type de filtre :** filtres à sable
- **Dimensions du bassin :** toutes dimensions
- **Fréquence de dosage :** en cas de problème d'eau trouble

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.