



FICHE TECHNIQUE



FLOCULANT - LIQUIDE

Clarifie l'eau et limite le développement des algues

• CARACTÉRISTIQUES

- Liquide floculant à effet clarifiant rapide
- Solution idéale pour les problèmes d'eau fortement troublée pour les clarifications dans le bassin
- S'utilise dans le bassin

• AVANTAGES

- Permet d'éliminer les particules les plus fines en suspension dans l'eau et augmente la finesse de filtration des filtres à sables
- Améliore les performances du filtre à sable
- Permet de réduire la consommation de produit de désinfection (Chlore, Brome, Oxygène).
- Neutralise les phosphates responsables de la prolifération des algues
- Efficace même à température élevée et sur une large plage de pH de 7 à 8

• DONNÉES TECHNIQUES

- **Composition en substance active** : Cas : I2042-91-0 -Pentahydroxychlorure d'aluminium (m/m).
- **Liquide** bleu
- **Odeur** : aucune
- **pH** : 4.5

• CONDITIONNEMENT

	1 litre : Flacon UN blanc, bouchon sécurité enfant - Colisage carton de 6 unités
	5 litres : Jerrican UN blanc, bouchon sécurité enfant - Colisage carton de 4 unités

• MODE D'EMPLOI

Le produit peut être introduit directement ou préalablement dilué dans un seau puis répandu par petites doses devant les buses de refoulement filtration en marche.
Ajuster le pH entre 7 et 7.4.

TRAITEMENT PRÉVENTIF / RÉGULIER	Verser lentement le floculant liquide dans le skimmer, pompe de filtration en fonctionnement. 0.2l pour 50m ³ d'eau. Arrêter la pompe 30 minutes. Remettre la filtration en fonctionnement pour filtrer le volume global de la piscine. Procéder à un lavage à contre-courant, suivi d'un rinçage. Répéter l'opération si nécessaire.
TRAITEMENT CURATIF	En cas d'eau trouble, répandre directement dans la piscine 1 litre de floculant pour 100 m ³ , puis laisser fonctionner la filtration en continu jusqu'à la disparition de la turbidité. Effectuer des contre lavages du filtre chaque fois que la pression augmente de 0.5 bar.

• 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.
Ce produit ne doit pas entrer en contact avec les cartouches des filtres ou diatomées.

Codes produits : 105679 / 200048