



11 - FLOCCULATION

► 11.1 Flocculation sur le filtre

Pour rendre une eau terne étincelante : Reva-Klar ou Reva-Flock.



Reva-Klar :

Ce sont des cartouches flocculantes pour filtre à sable qui libèrent progressivement un sel d'alumine, lequel augmente le pouvoir de séparation du filtre et lui permet de filtrer plus fin.

Mode d'emploi :

- Vérifiez que le pH est compris entre 7.2 et 7.6 (en eau moyenne) [pouvoir flocculant optimisé].
- Effectuez un contre-lavage du filtre et notez la pression.
- Mettez une chaussette flocculante par skimmer.
- Filtrez en continu (24 à 48 heures) et notez la pression.
- Si le filtre ne monte pas en pression, vérifiez le système de filtration qui doit être défectueux (sable, vanne...).
- Refaites un contre-lavage.

Remarque : facile à utiliser, Reva-Klar aide à garder une eau cristalline (à utiliser toutes les 3 semaines).

Reva-Flock liquide :

Rend étincelante une eau légèrement trouble.

Reva-Flock liquide est présenté dans un bidon avec niveau de visibilité qui permet de verser facilement la bonne dose de produit dans la piscine. Mettez directement dans l'eau de la piscine, filtration en marche, 100 ml de Reva-Flock Liquide par 10 m³ d'eau, en faisant le tour de la piscine.

L'eau redeviendra très claire en 24 ou 36 heures maximum.

Laissez la filtration en marche continue et faites un contre-lavage lorsque le filtre monte en pression.





11.2 Flocculation dans le bassin

Pour rattraper une eau trouble : Reva-Flock Liquide.

Mode d'emploi de Reva-Flock liquide :

Ce produit est facile d'emploi.

Liquide, il peut être mis directement dans la piscine. Le floculat créé est gros, il sera donc facile à enlever.

Faites une flocculation dans le bassin avec du Reva-Flock (0,2 L. pour 10 m³) :

- procédez à un nettoyage du filtre.
- contrôlez que le pH est entre 7.0 et 7.5 (pH idéal = 7.4)
- mettez la vanne du filtre en position "recirculation" ou ôtez la cartouche.
- mesurez 1 L. de Reva-Flock Liquide pour 50 m³ d'eau à l'aide du pichet doseur. Diluez le produit dans un arrosoir à rampe et arrosez un maximum de surface de la piscine : faites le tour de la piscine pour obtenir une dilution homogène du produit, et laissez tourner la pompe pendant 6 à 8 h.
- stoppez la pompe et laissez déposer (2 ou 3 jours seront peut-être nécessaires dans les cas extrêmes).
- aspirez le dépôt formé avec le balai en rejet direct à l'égout.
- complétez le remplissage de la piscine.
- pour récupérer les particules de floculant qui peuvent rester dans l'eau, mettez en filtration continue (avec la cartouche) pendant 24 à 48 heures.

