

Une solution complète

VariTab

Un filtre propre et sain est indispensable mais une désinfection de l'eau est toujours nécessaire. Aussi, Bayrol a développé un produit qui permet à la fois de désinfecter le filtre mais aussi le bassin : VariTab. VariTab est un galet bi-couche. Le galet supérieur bleu se dissout rapidement et effectue une désinfection choc du bassin ainsi que celle du filtre. Le galet inférieur blanc effectue une désinfection lente du bassin.



**Un conseil, une information produit, une suggestion ?
N'hésitez pas à nous contacter, nous sommes là pour vous !**

0892 707 992
Service Consommateurs
(0,34 €/min.)



BAYROL

Faites de votre piscine un plaisir simple

BAYROL France S.A.S • Chemin des Hirondelles - BP 52 • 69572 DARDILLY Cedex
Tél. : 04 72 53 23 60 • Fax : 04 72 53 23 69 • <http://www.bayrol.com>



Le traitement du filtre

La filtration est le poumon de la piscine, elle représente 80 % du traitement de l'eau. Son but est de maintenir l'eau claire en retenant les particules en suspension. Une bonne filtration doit éliminer les matières organiques et ainsi réduire la consommation de désinfectant. Il faut pour cela un filtre sain or les conditions y sont idéales pour le développement des bactéries. C'est un endroit chaud et humide et les éléments organiques comme les micro-organismes stagnent constamment dans le filtre. Il en résulte une qualité d'eau médiocre et une perte significative de l'efficacité du désinfectant. Le filtre doit donc être lavé, détartré et désinfecté.

Bayrol vous conseille :

Il est important de filtrer pendant au moins 8 à 12 heures **au cours de la journée**, car c'est à ce moment-là que le risque de prolifération d'algues est le plus important. Pendant les fortes chaleurs, il est préférable de diviser la température de l'eau par 2 pour obtenir le nombre d'heures minimum de filtration.

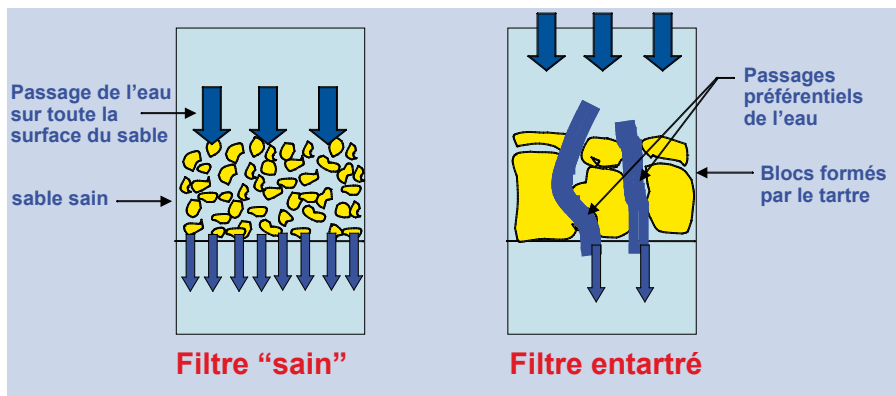
Le lavage du filtre

L'accumulation d'impuretés encrasse progressivement votre filtre et réduit considérablement sa capacité de filtration. C'est pourquoi, vous devez régulièrement nettoyer votre filtre par un lavage à contre-courant. Pour savoir quand cela est nécessaire, contrôlez la pression au niveau du filtre. En effet, celle-ci augmente en fonction de la quantité d'impuretés retenues. Lors du lavage à contre-courant, le filtre à sable est débarrassé de ses impuretés.

L'eau est pompée sous pression par le bas du filtre, chaque grain de sable est alors agité, les impuretés qui y adhèrent se détachent et sont évacuées lors du rinçage du filtre.

Lorsque l'eau de rinçage est à nouveau limpide, cela signifie que le filtre est propre.

Détartrage du filtre



Dans le filtre entartré, les passages préférentiels, trop larges, ne permettent plus au sable de retenir les impuretés.

Decalcit Filtre

Il est indispensable d'effectuer un détartrage du filtre. Celui-ci s'effectue chaque saison lors de l'ouverture ou de l'hivernage de la piscine. Decalcit Filtre est idéal pour effectuer cette opération.

Pour les filtres à sable, ouvrez le couvercle du filtre et répandez une solution à 10 % du produit (dosage : 100g par 10m³ d'eau). Laissez agir 12 h puis, filtration arrêtée et filtre ouvert, effectuez un lavage suivi d'un long rinçage.

Pour les filtres à cartouches ou à diatomées, trempez la cartouche ou les bougies dans une solution à 10 % du produit. Laissez agir 2 h puis rincez abondamment à l'eau claire.



Désinfection des filtres à sable

Malgré les lavages répétés des filtres à sable, il reste toujours des impuretés.

Après 3 ans, 80 % des filtres à sable sont contaminés par des bactéries. La filtration et le traitement chimique sont donc moins performants et il est ainsi plus difficile de maintenir une bonne qualité d'eau.

Il est donc nécessaire d'effectuer une désinfection du filtre à sable pour prévenir ces problèmes.

BAYROL propose 2 solutions :

- Des désinfections chocs régulières du filtre avec FilterShock Tab
- Rendre la masse filtrante désinfectante avec Filterclean Silver.

FilterShock Tab

FilterShock Tab est une exclusivité BAYROL (Système breveté). Il nettoie et désinfecte les filtres à sable.

Il est recommandé de l'utiliser en traitement préventif 1 à 2 fois par an. Il peut également être utilisé en traitement curatif en cas d'odeurs nauséabondes ou de filtration peu performante.

Pour cela, il suffit d'ajouter le produit dans le panier du skimmer, filtration en fonctionnement (1 galet pour 15 m³). Laissez tourner la filtration pendant 12 h.



Recommandations importantes :

Si la piscine est traitée au PHMB, il faut effectuer un traitement au NEWSHOCK 1 à 2 heures avant l'opération.

Filterclean Silver

Filterclean Silver est un media filtrant qui empêche la croissance des germes au cœur du filtre. Il y a ainsi une désinfection continue sur plusieurs saisons.

Filterclean Silver est composé de grains de zéolithe sur lesquels sont fixés des particules d'argent. Les nombreuses porosités de la zéolithe permettent de bien retenir les bactéries et les propriétés désinfectantes de l'argent vont détruire les bactéries et micro-organismes.

Filterclean Silver est à mélanger avec le sable du filtre à hauteur de 40 %.

