

LA CARTOUCHE

La cartouche est fabriquée avec un tissu en « polyester » d'une grande durée de vie (10 ans).

Ce « média filtrant » filtre à 15 microns, ce qui permet d'avoir une eau cristalline. Cette finesse peut être augmentée à 5 microns en rajoutant un « clarifiant type FLOVIL ».

Dans une eau bien équilibrée la cartouche ne se nettoie que 3 fois par an. La cartouche doit être nettoyée que quand la puissance du refoulement diminue.

Comment la retirer ?

Par voie sèche pour éviter de renvoyer les saletés dans la piscine, s'ii on la retire directement dans son eau, celle ci « l'auto nettoierait » et les saletés se retrouveraient dans la piscine.

- Branchez la filtration sur « MANUEL » et ne pas la couper jusqu'à la fin du nettoyage.
- Placer « l'OBTURATEUR » (plaque bleue en polycarbonate) devant le skimmer pour l'obturer.
- Le skimfiltre se vide de son eau
- Retirer le panier « de biais »
- **Retirez la cartouche** (les saletés sont bien accrochées sur le média-filtrant et ne retomberont pas au fond.
- **Retirez l'obturateur** doucement, le cycle se refait.
- Laissez la filtration tourner sur « manuel »
- Nettoyez la cartouche au jet
- Logez la cartouche dans le skimfiltre, **elle reprendra sa place doucement par aspiration.**
- Remettez le « blocage » de la cartouche.
- Remettez le panier avec son pré filtre.
-

Comment la nettoyer ?

Dans une eau équilibrée la cartouche ne se nettoie que 3 fois par AN.

Si ce n'est pas votre cas :

- Votre eau fabrique du tartre, il faut l'équilibrer
- Vous désinfectez avec un désinfectant non compatible
 - o Galet de chlore qui contient :
 - De la colle pour tenir la poudre et qui colmate le tissu
 - Du Flocculant qui colmate également le tissu
 - o Oxygène actif avec un désinfectant indépendant le PHMB qui floccule.
- Vous avez rajouté un « FLOCCULANT » qui graisse la cartouche et la colmate, mais qui aussi endommage prématurément la turbine de la pompe et la garniture mécanique.

La cartouche se nettoie tout simplement au jet d'eau. Si vous devez utiliser un nettoyeur « haute pression » ne l'approchez pas trop près du média filtrant et surtout pas le jet à 90°.

En cas de cartouche entartrée :

- Arrêtez la filtration toute la nuit.
- Enlevez le pré filtre
- Versez au dessus du panier, cartouche en place :
 - 2 litres de PH MOINS
 - Le lendemain remettez la filtration en fonctionnement (l'activité du PH devient pratiquement nul)
- Si la cartouche est encore colmatée, refaites l'opération.