

# FICHES TECHNIQUES DES PRODUITS

## Filtrer les particules en suspension

L'eau du réseau peut contenir de nombreuses particules en suspension. Les causes ne manquent pas....On peut donc retrouver dans son installation des particules de boues, sable, pépites de calcaire, limailles,....

S'il s'agit d'un puits ou d'une source, la présence de boues et sables est très fréquente et dans des quantités plus importantes.

Ces particules ne sont pas souhaitables pour la santé humaine ni pour le matériel.

Il faut donc les éliminer, ne serait-ce que préventivement.

### **LA SOLUTION : LES CARTOUCHES DE FILTRATION**

#### Caractéristiques techniques des cartouches SPUN Haute Performance

- Technologie Melt Brown
- Cartouche en polypropylène fondu/soufflé
- Cartouche jetable, ne se réutilise pas (durée de vie un an)
- Grande efficacité avec 4 couches de filtration
- Polypropylène pur 100%, sans liant, ni colle, ni agent de surface
- Bonne résistance aux produits chimiques, insensible aux bactéries

#### Modèles pour porte-filtres standard 10"

- Capacité de filtration 50 microns
- Capacité de filtration 5 microns
- Capacité de filtration 1 micron

# Élimination des polluants chimiques

Afin de garantir un résultat, nous utilisons les Médias KDF\* originaux et brevetés.

Leur domaine d'application est partout où l'on utilise de l'eau : habitat domestique, collectivités, milieu hospitalier, restauration, équipements municipaux.

## Caractéristiques techniques des Médias KDF

Ces produits sont composés d'un mélange habilement dosé de poudre (limaille fine) de cuivre et de zinc d'une grande pureté.

Ils ne contiennent aucun additif chimique et sont 100% recyclables.

Toutes les cartouches sont complétées avec du charbon actif granulaire dont la durée de vie se voit augmentée considérablement grâce au KDF.

## Fonctionnement et résultats

Le processus mis en œuvre est un phénomène naturel d'oxydation/réduction électrochimique. Ce phénomène est connu sous le nom de rédox.

Résultats : élimination de 99% du chlore et des dérivés chlorés, 98% des métaux lourds, limitation du développement bactérien, prétraitement du calcaire.

## Références

Pour porte-filtres 10" : média 55 ou 85

Pour porte-filtres « Big Blue » : média 55 ou 85

*\*Les Médias KDF sont fabriqués aux USA, dans le Michigan, par la société KDF (voir site internet [www.kdfft.com](http://www.kdfft.com))*

## Eco-Vitaliseur et Anti-calcaire

L'appareil fabriqué entièrement en inox possède une double fonctionnalité.

Il permet de traiter les problématiques du calcaire dans les installations tout en restructurant l'eau selon les principes de la bioélectronique de Vincent(B.E.V).

La grande originalité du produit est qu'il fonctionne en l'état, sans électricité, sans chimie, sans consommables.....et sans entretien !

### Problématiques du calcaire :

L'eau traverse l'appareil en tourbillonnant dans une spirale hélicoïdale.

La coque en inox est polarisée Nord-Sud et magnétisée(en usine) à la fréquence naturelle du champ magnétique terrestre (résonance de Schuman).

C'est ainsi que la calcite se transforme en aragonite. Cette forme résultante amorphe ne laisse plus de dépôts dans les canalisations et est évacuée avec le flux.

### Restructuration de l'eau

L'eau qui arrive dans l'habitation a perdu ses propriétés originelles en parcourant les canalisations et dans les pompes.

L'éco-vitaliseur est complété par deux réservoirs contenant des eaux de source naturelles et « structurantes ».

En circulant dans l'appareil, l'eau capte ces informations. Cette transmission s'explique par les principes de la biologie numérique de Louis-Claude Vincent(B.E.V).

A la sortie, les molécules d'eau sont ordonnancées comme elles l'étaient à la source.

### Gamme

En circuit ouvert, avec une pression de 4 bars, la gamme des appareils est étudiée pour traiter des débits de 7 à 70m<sup>3</sup>/heure.

En circuit fermé, on peut traiter un flux de 10 à 50m<sup>3</sup>/heure

## L'osmoseur : filtration intégrale

L'osmoseur est un système de filtration haute performance qui permet de produire-à partir de l'eau du robinet-une eau très pure, idéale pour la boisson et la cuisine.

La technique utilisée est celle de l'osmose inversée au niveau de la membrane semi-perméable.

### Performances

L'osmoseur élimine efficacement les polluants de l'eau :

- Métaux lourds : plomb, mercure, aluminium
- Polluants chimiques : chlore, dérivés chlorés
- Nitrates, pesticides, insecticides, désherbants
- Composés organiques, bactéries, virus, algues
- Minéraux dissous

### Caractéristiques techniques

- 5 niveaux de filtrations, membrane filtrant à 0,00001 microns
- Auto-nettoyage de la membrane
- Microprocesseur assurant la gestion de la qualité de la filtration
- Décompte de la durée de vie de la membrane
- Rejet 1 pour 2
- Réservoir 12 litres
- Robinet design européen  $\frac{1}{4}$  de tour

### Gamme

Nous diffusons essentiellement l'osmoseur modèle 105TDS, meilleur rapport qualité, performance/prix.

# La Fontaine Mélusine

L'eau est un vecteur d'énergie et d'information. En bénéficiant de ces énergies subtiles présentes dans l'eau dynamisée, il est possible de rééquilibrer les fonctions du corps et de renforcer le système immunitaire. Plusieurs étapes dynamisent l'eau de la Fontaine Mélusine.

## Caractéristiques techniques

La Fontaine Mélusine est un osmoseur qui produit une eau pure. Celle-ci est bio-dynamisée par le procédé Marcel Violet, scientifique français membre de l'académie des sciences de Paris. Son procédé permet d'intégrer dans l'eau les énergies des ondes à haute fréquence, captées par un oscillateur et condensateur à la cire d'abeille.

A l'intérieur du réservoir d'eau produite, celle-ci est informée par un rayon lumineux porteur d'ondes sonores. Une musique sélectionnée est diffusée en boucle.

Ces ondes sonores optimisent le taux vibratoire de l'eau augmentant ainsi ses propriétés d'eau vivante.

De plus, l'électrode d'argent plongée dans l'eau libère des oligo-éléments à base d'argent assimilables par l'organisme et qui renforcent ses défenses immunitaires.

## Gamme

- Fontaine Mélusine Classic : dynamisation type Violet+prise d'oligothérapie
- Fontaine Mélusine Premium : dynamisation type Violet+prise d'oligothérapie  
+information lumière et son
- Option : kit d'oligothérapie

## Plus d'infos

[www.aquadyn.fr](http://www.aquadyn.fr)