

LE BIG BLUE



1 Pré-filtre

Filtre Anti-sédiment



+

Cartouche filtrante



LES RECHARGES

P1BB10 :
750g de Charbon Actif

P2KBB10-300 :
Charbon Actif + 300g de KDF

P2KBB10-1000 :
Charbon Actif + 1 kg de KDF

P2KBB10-2000 :
Charbon Actif + 2 kg de KDF

ÉLIMINE CHLORE ET CALCAIRE

Efficacité ciblée sur **le calcaire** en fonction de la recharge. Plus votre eau est dure et calcaire, plus un dosage élevé de KDF sera efficace. Si votre eau est très fortement polluée, nous vous préconisons également de choisir une cartouche avec un fort dosage en KDF.

Changement recharge : 1 fois/an

Les atouts produits :

Améliore le
goût de l'eau

Élimine l'odeur
du chlore

Protège les
appareils

COMMENT ÇA FONCTIONNE ?

Le Charbon Actif fonctionne par adsorption, c'est-à-dire qu'il retient à sa surface les polluants, tels que : pesticides, herbicides, résidus de médicaments, perturbateurs endocriniens, composés Organiques Volatiles (COV). Le charbon a une action catalytique sur le chlore. Cela a pour effet d'améliorer le goût et l'odeur de l'eau.

Le KDF est un mélange constitué à 50 % de Cuivre et 50 % de Zinc. De par sa composition, c'est un excellent bactéricide. Il modifie la structure chimiques des éléments, pour lutter notamment contre : les métaux lourds (plomb, mercure, cadmium, arsenic...), les bactéries, le sulfure d'hydrogène, etc. Il a également le grand avantage de rendre le calcaire moins incrustant. Il change la conformité des cristaux de calcite en aragonite.

COMMENT CHOISIR VOTRE CARTOUCHE ?

P1BB10 : 750g de Charbon Actif

Idéale pour éliminer efficacement les polluants (pesticides, herbicides, résidus médicamenteux) et les goûts/odeurs désagréables de l'eau comme le chlore.

P2KBB10-300 : Charbon Actif + 300g de KDF

Offre la même filtration que la cartouche **P1BB10** mais combine l'action bactériostatique pour limiter le développement des bactéries, réduit l'incrustation du calcaire en modifiant sa structure, réduit le Chlore à 90% pour env. 60 m³

convient à une eau moyennement dure de 15 à 25 °f

P2KBB10-1000 : Charbon Actif + 1kg de KDF

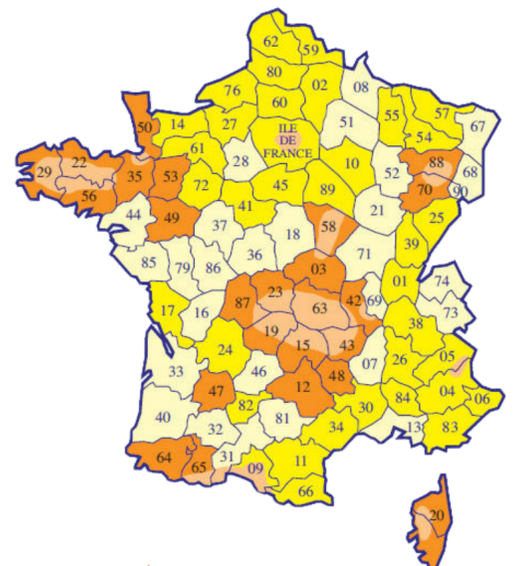
Offre la même filtration que la cartouche **P2KBB10-300** mais réduit le Chlore à 90% pour env. 180 m³

convient à une eau dure de 25 à 30 °f

P2KBB10-2000 : Charbon Actif + 2kg de KDF

Offre la même filtration que la cartouche **P2KBB10-300** mais réduit le Chlore à 90% pour env. 360 m³

convient à une eau très dure >30 °f



5° **EAU CORROSIVE**
TH 0 à 8 °f "agressive"

10° **EAU DOUCE**
TH 8 à 15 °f "douce"

20° **EAU CALCAIRE**
TH 15 à 25 °f "dure"

30° **EAU TRÈS CALCAIRE**
TH > à 25 °f "très dure"