

Cartouche charbon bloc argent 10" SEV



Prix du produit :

43,00 €

Galerie de produits :

Cette cartouche assure une filtration haute performance, retenant la quasi-totalité des molécules chimiques présentes dans l'eau : pesticides, résidus médicamenteux, métaux lourds, hydrocarbures, détergents, cosmétiques, chlore... Autant d'éléments responsables d'altérations du goût et de l'odeur de l'eau, tout en pouvant être nocifs pour la santé.

Description du produit :

Cartouche de filtration en charbon de noix de coco compressé imprégné à l'argent - Taille 10" - Filtration jusqu'à 0,3 microns.

Cette cartouche assure une **filtration haute performance**, retenant la quasi-totalité des molécules chimiques présentes dans l'eau :

- **Pesticides**
- **Résidus médicamenteux**
- **Métaux lourds**
- **Hydrocarbures**

- **Détergents**
- **Cosmétiques**
- **Chlore**

Autant d'éléments responsables d'altérations du goût et de l'odeur de l'eau, tout en pouvant être nocifs pour la santé.

Protection bactériostatique renforcée :

L'imprégnation du charbon à l'argent renforce son **action bactériostatique** sur toute la surface de la cartouche, en complément de celle du porte-filtre également imprégné à l'argent.

Cette propriété limite la **prolifération bactérienne**, un facteur clé d'obstruction des pores du charbon qui réduit progressivement son efficacité de rétention des molécules chimiques.

Grâce à cette protection contre les bactéries et les virus, le **charbon compressé** reste l'un des supports de filtration les plus performants, offrant une grande polyvalence dans l'élimination des contaminants.

Débit optimisé et capacité adaptée :

Son **débit optimisé** (environ **1 litre filtré en 10 secondes**) garantit un temps de contact suffisant avec le charbon imprégné, maximisant ainsi l'élimination des polluants.

Conçue pour répondre aux besoins d'un foyer de **1 à 5 personnes**, cette cartouche permet de filtrer jusqu'à **15 000 litres d'eau par an**, couvrant les **usages courants en cuisine** (boissons, préparations culinaires, lavage des légumes).

Remplacement et conservation :

Pour une **efficacité optimale**, il est indispensable de **remplacer la cartouche chaque année**. Sans limite de durée de conservation, pensez à **commander plusieurs cartouches à l'avance** pour **réduire vos frais de port !**



**En présence de turbidité ou d'une quantité importante de bactéries revivifiables dans l'eau du réseau, même si les normes de potabilité sont respectées, les cartouches de charbon bloc peuvent s'encrasser plus rapidement que prévu. Cela*

*concerne moins de 2 % des installations et ne constitue pas un défaut de l'appareil.
Pour ces situations spécifiques, nous proposons des **solutions de filtration**
adaptées aux besoins des clients concernés.*

Comment changer sa cartouche ?

Chez geotellurique.fr, vous bénéficiez d'un service de qualité. Nous sommes à vos côtés pour rechercher et vous proposer les meilleures solutions de protection contre les champs électromagnétiques artificiels.