

Référence : **101229**

CARTOUCHE CHARBON ACTIF - DURÉE VIE 6 À 12 MOIS



- **PRINCIPE ACTIF DE FILTRATION D'ORIGINE NATURELLE : CHARBON VÉGÉTAL**
- **COMPATIBILITÉ STANDARD : CARTOUCHE 9"3/4**
- **DURÉE DE VIE 6 À 12 MOIS**
- **CERTIFICATION ACS**
- **FABRICATION FRANÇAISE**

DESCRIPTION	Cartouche de charbon actif en granule, de qualité alimentaire. Installée dans un filtre standard, cette cartouche de charbon actif permet d'éliminer le mauvais goût et les mauvaises odeurs. De part son action de réduction du chlore présent dans l'eau et qui lui confère le plus souvent mauvais goût et odeur, le charbon actif permet de retrouver une eau agréable à boire. - Usage idéal pour eau de boisson économique. - Longueur 9"3/4. - Durée de vie de 6 à 12 mois. - Fabriquée en France.
CARACTÉRISTIQUES	Cartouche Charbon Actif : Principe actif : charbon d'origine végétale Dimensions : 9"3/4 Ø68 mm Charbon actif conforme à EN 12915-1 2009 Durée de vie 6 à 12 mois. Certification ACS Fabrication française
APPLICATIONS	Élimine le goût et l'odeur de chlore dans l'eau de boisson
CONDITIONS D'UTILISATION	Dimensions : 9"3/4 Ø68mm
COMPATIBILITÉ	Convient pour tous les porte-filtres
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Durée de vie : 3 à 6 mois En cas d'absence prolongée, enlever la cartouche du filtre et la conserver dans un milieu sec et sain

SPECIFICATIONS D'INSTALLATION

Permet d'améliorer la qualité de l'eau sanitaire, de boisson et de chauffage.

N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles (2 ans), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en oeuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.

PRESCRIPTION DE POSE

Nettoyage des bols à chaque remplacement des cartouches - Utilisation de la clé fournie pour le desserrage uniquement
