

CARTOUCHE ANTI-SÉDIMENTS POUR KIT DE PURIFICATION SOUS-ÉVIER DIRECT PUR



- **1ÈRE CARTOUCHE DE FILTRATION ANTI-SÉDIMENTS POUR LE KIT DE PURIFICATION SOUS-ÉVIER DIRECT PUR**
- **CERTIFICATION ACS**

Cartouche anti-sédiments pour kit de purification sous-évier Direct Pur - Purifier l'eau de boisson simplement et rapidement - ACS

DESCRIPTION	Cartouche filtre anti-sédiment à changer tous les 6 mois. - Élimine les particules en suspension comme le sable et les particules issues des canalisations. - Protège la cartouche TFC et la cartouche pré-filtration.
CARACTÉRISTIQUES	Matériau : Polypropylène Température de travail : 4°C à 38°C Pression de service : 2,5 bars à 6,5 bars Débit instantané : 2 l/min Durée de vie : 6 mois Certification ACS
APPLICATIONS	Cartouche anti-sédiments pour kit purificateur Direct Pur de marque Merkur.
CONDITIONS D'UTILISATION	Cartouche n°1 pour le kit purificateur Direct Pur de marque Merkur.
COMPATIBILITÉ	Ne convient que pour le kit purificateur Direct Pur de marque Merkur
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Durée de vie : 6 mois En cas d'absence prolongée, il est recommandé de remplacer la cartouche filtrante, puis de faire couler un peu d'eau afin d'éliminer l'eau qui aura stagnée dans la station.
SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	Permet d'améliorer la qualité de l'eau sanitaire, de boisson et de chauffage.
GARANTIE ET EXCLUSION	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