

Filtre Disruptor® pour gourde URBAN SOURCE - 500L



Prix du produit :

21,00 €

Galerie de produits :



Cartouche de remplacement pour la **gourde filtrante URBAN SOURCE**, équipée de la technologie **Disruptor® Ahlstrom-Munksjö**. Élimine bactéries, virus, kystes, pesticides, métaux lourds et résidus médicamenteux. Autonomie : jusqu'à **500 litres**, soit environ **700 remplissages**. Certifiée **NSF/ANSI 42**.

Description du produit :

Cartouche filtrante Disruptor® — recharge officielle pour la gourde URBAN SOURCE

Cette cartouche est la recharge officielle de la [gourde filtrante URBAN SOURCE](#). Elle se remplace simplement tous les **300 à 500 litres** — soit entre 400 et 700 remplissages — pour maintenir une filtration optimale dans le temps.

Une technologie certifiée, des chiffres qui parlent d'eux-mêmes

Le média filtrant Disruptor® est développé par **Ahlstrom-Munksjö**, groupe industriel européen de référence. Ses performances ont été certifiées par **BCS Laboratories** (Gainesville, Floride) — laboratoire indépendant accrédité **ISO/IEC 17025**, enregistré auprès de l'**EPA américaine**, avec un suivi qualité conduit depuis 2012.

Là où un filtre classique "bloque", Disruptor® agit aussi comme un aimant. Une couverture de filtration exceptionnelle, certifiée par tests indépendants :

Agents biologiques

- Bactéries (E.Coli, Legionella) : réduction de **>99,9999 %** (log 6)
- Virus : réduction de **>99,99 %** (log 4)
- Kystes (Giardia, Cryptosporidium) : réduction de **>99,95 %**

Contaminants chimiques (tests NSF 401)

- Pesticides (Atrazine) : réduction de **>94,7 %**

- Résidus médicamenteux (Ibuprofène, Naproxène) : réduction de **>95 %**
- Perturbateurs endocriniens (Bisphénol A, Estrone) : réduction de **>96 %**
- Antibiotiques (Pénicilline G) : **élimination totale** mesurée en conditions de test
- PFOS : réduit à des niveaux **non détectables** en début de vie du filtre
- Chlore : rétention active sur **plusieurs milliers de litres**

Métaux

- Plomb : rétention de **>90 %**
- Fer : rétention de **>99 %** en début de vie du filtre

Certifié. Testé. Indépendant.

Les performances Disruptor® ne reposent pas sur la communication du fabricant : elles ont été validées par **BCS Laboratories** (Gainesville, Floride), laboratoire indépendant accrédité **ISO/IEC 17025** et enregistré auprès de l'**EPA américaine**. Les tests sont conduits depuis 2012 sur de l'eau municipale réelle — pas sur des conditions idéalisées en laboratoire.

Ahlstrom-Munksjö, le fabricant du média filtrant, est par ailleurs coté en bourse (**Nasdaq Helsinki & Stockholm**), certifié **NSF/ANSI 42**, et dispose en interne d'équipements d'analyse industriels — dont la spectrométrie ICP pour la détection des métaux lourds à l'échelle du milliardième de gramme par litre. Une infrastructure de contrôle qualité, pas un argument publicitaire.

Conformité : **NSF/ANSI 42** — directive **RoHS (UE)**. Les analyses complètes du fabricant sont disponibles en téléchargement :

[→ Télécharger les analyses Disruptor® Ahlstrom-Munksjö](#)

Maintenance et entretien

Entre deux utilisations, retirez la cartouche et laissez-la sécher à l'air libre dans un endroit propre et sec. Ce geste simple prévient tout développement bactérien à l'intérieur du filtre et garantit ses performances dans la durée.

Caractéristiques :

- Compatibilité : **Gourde filtrante URBAN SOURCE**
- Technologie : **Disruptor® Ahlstrom-Munksjö**
- Autonomie : **300 à 500L** (selon qualité de l'eau)
- Polluants éliminés : bactéries, virus, kystes, pesticides, PFAS, métaux lourds, chlore, microplastiques
- Conformité : NSF/ANSI 42 — RoHS (UE)

Photos non contractuelles

Chez geotellurique.fr, vous bénéficiez d'un service de qualité (par téléphone ou par mail) pour vous accompagner et vous conseiller dans le choix et l'utilisation de nos produits. Nous sommes à vos côtés pour rechercher et vous proposer les meilleures solutions de filtration de l'eau pour vous et votre famille.