

# Purificateur d'eau sur évier Aragon-AQUA Geyser en inox

Prix du produit :

120,00 €

Galerie de produits :



Ce **purificateur d'eau Aragon-AQUA Geyser** en inox est simple d'installation, il se place sur son évier ou à côté. Il possède une filtration de **0,05 micron**, il filtre tous les polluants (chlore, pesticides, métaux lourds, bactéries, radioactivité, etc), tout en revitalisant l'eau par l'action des micro vortex générés par la membrane du filtre.

**Description du produit :**

**Purificateur d'eau sur évier Aragon-AQUA Geyser en inox**

**Pour une eau saine et vivante ?**

Ce filtre sur évier est équipé d'une [cartouche ARAGON BIO](#) brevetée - (brevet N°2318577). L'élément filtrant est à base de polymère qui présente une porosité de 0,05 micron avec 3 méthodes de filtrage : mécanique, échange d'ions et d'absorption. Les propriétés échangeuses d'ions de la résine et du polymère filtrent les composés organochlorés et organiques, particules de chlore actif, les sels de dureté, fer, métaux

lourds, les pesticides et les microorganismes et les microbes. Les solides (sable, limon, rouille) en suspensions dans votre eau seront bloqués sur la partie extérieure du filtre.

L'effet quasi-adoucissant de l'élément filtrant Aragon BIO transforme la structure cristalline des sels de dureté (carbonates de calcium) dans sa forme aragonite (brevet 2.286.953). Cela permet d'enrichir l'eau avec un calcium biocompatible et assimilable et de réduire l'effet incrustant du calcaire.

Le filtre à eau de chez Geysers s'installe sur son évier ou à côté. Le filtre est relié à l'extrémité du robinet à l'aide d'un tuyau flexible muni d'une vanne de dérivation. **L'installation est simple** et ne nécessite pas de connaissances particulières. Vous pouvez retirer le filtre à tout moment et **l'emporter avec vous lorsque vous déménagez ou voyagez**, afin de toujours pouvoir boire une eau filtrée.

Si vous souhaitez un filtre à eau plus petit, retrouvez notre [purificateur d'eau robinet \(Aragon-SR Geysers\)](#).

- La [cartouche Aragon BIO](#) combine microfiltration, échange d'ions, d'adsorption et d'électro-adsorption.
- La cartouche modifie le calcaire contenu dans l'eau pour le transformer en Aragonite, plus facilement assimilable par l'organisme.
- Le purificateur d'eau accepte des températures allant de 4 à 40°C. On peut donc **l'utiliser pour l'eau chaude et l'eau froide**.
- La porosité efficace de la membrane est de 0,05 µm maximum.
- Vitesse de filtration recommandée est de 1,5 litre/min.
- Le filtre dispose d'un déviateur qui permet de ne pas gaspiller la cartouche de purification pour des besoins techniques tels que le nettoyage, la vaisselle, etc.

L'efficacité de ce purificateur d'eau a été testée et réalisée par l'institut de recherche Pasteur de Lille. Il recommande maintenant les filtres ARAGON AQUA Geysers pour une utilisation dans les hôpitaux et les écoles ainsi que dans les environnements domestiques, en raison des résultats impressionnants des tests réalisés (voir PDF dans la rubrique document joint).

**Vidéo : Montage du filtre sur évier ARAGON-AQUA Geysers en inox :**

**(VIDÉO) – Montage  
purificateur d'eau  
ARAGON-AQUA GEYSER**

**PURIFICATEUR D'EAU SUR ÉVIER**

**ARAGON-AQUA GEYSER**

**geotellurique.**  
Transformez l'invisible



## **Le purificateur d'eau ARAGON-AQUA élimine les substances suivantes de l'eau :**

- Matières en suspension (rouille, sable, algues et autres impuretés insolubles) jusqu'à **99%**
- Métaux lourds et radioactifs (plomb, cadmium, cuivre, strontium-90, césium-137) jusqu'à **96%**
- Chlore actif jusqu'à **99%**
- Composés organiques (pesticides, canérogènes) jusqu'à **85%**
- Produits pétroliers jusqu'à **88%**
- Microorganismes et Escherichia coli jusqu'à **99%**

## **Pour quels robinets est-il adapté ?**

Ce purificateur d'eau est conçu pour être raccordé à des robinets avec un filetage extérieur de 22 mm. Le kit de filtre comprend un adaptateur pour le raccordement des robinets avec un filetage femelle de 24 mm.



## Quand dois-je remplacer la cartouche ?

La durée de vie d'une **cartouche ARAGON BIO** peut atteindre 7000 litres, ce qui vous permet de l'utiliser pendant 1 an pour une famille de 4 personnes.

Lorsque vous observez une réduction du débit d'eau filtrée, c'est que la cartouche est saturée et qu'il faut la remplacer ou la laver.

Le filtre est livré avec une cartouche Aragon BIO à installer. Il vous suffit de visser la vanne de dérivation à l'extrémité de votre robinet, et de visser la cartouche dans le porte filtre pour pouvoir mettre en fonction le purificateur en moins de 2 minutes.

## Matériel fourni :

- Filtre assemblé : porte-filtre, robinet, flexible, vanne de dérivation
- [Cartouche ARAGON BIO](#)
- Adaptateur de réduction mâle / femelle (de M24x1 mm à M22x1mm)
- Notice d'utilisation détaillé

## Caractéristiques :

- Durée de vie filtre ARAGON BIO : 7000 litres - 1 an
- Hauteur : 30 cm
- Diamètre : 5,5 cm
- Porosité : 0,05 micron
- Pression de service maximale : 7 Bars
- Garantie : 2 ans

---

Chez [geotellurique.fr](http://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 protection contre les champs électromagnétiques artificiels.