Filtre pour l'eau de boisson EMMO



A PODULA

 Elimine le goût du chlore, les pesticides et les herbicides présents dans l'eau
 Prêt à poser : installation facile sous l'évier de cuisine
 Ecologique (moins de déchets

plastiques) et économique

POURQUOI INSTALLER LE KIT DE PURIFICATION D'EAU EMMO DANS VOTRE CUISINE?

L'eau du robinet dans nos habitations est potable, mais sa qualité et son goût peuvent être améliorés. Connecté directement sur le réseau d'eau public, placé sous votre évier,

EMMO va prévenir et éradiquer les dégradations et pollutions que peut subir l'eau que vous buvez. Avec EMMO, vous retrouvez :

- Une eau de boisson au bon goût qui renforce les arômes du café, du thé, des sirops...
- Des glaçons qui n'ont pas le goût du chlore
- La saveur de vos fruits, légumes et pâtes lors de leur lavage ou de leur cuisson.



COMPARATIF DE DÉPENSES ANNUELLES ENTRE L'EAU EN BOUTEILLE ET L'EAU PURIFIÉE PAR EMMO



DÉSIGNATION	COÛT ANNUEL TTC
Consommation 1 bouteille 1,5 L/jour à 0,40 €	146 €
Consommation 1 bouteille 1,5 L/jour à 0,70 €	256 €
Consommation 3 bouteilles 1,5 L/jour à 0,40 €	438 €
Consommation 3 bouteilles 1,5 L/jour à 0,70 €	767 €
Prix d'achat conseillé du EMMO	240 €
Prix d'achat conseillé des cartouches* (à changer 1 fois par an)	61 €

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité de traitement de la cartouche : 10000 litres*

*soit à changer une fois par an pour une famille de 4 personnes et sans rajout d'un second robinet

- Finesse de filtration 5µ
- Débit 4 litres / minutes
- Pression maxi 3 bars
- Température de l'eau + 4°/ 46°
- Installation sur le tuyau d'arrivée d'eau froide du robinet

Cubatanasa traitéas	norformance du traitement FMMO
Substances traitées	performance du traitement EMMO
Moyenne des pesticides	****
Alachlore	****
Anthracène	****
Atrazine	****
Bentazone	****
Bifenil	****
DI Chlorobenzène	****
Dichlorophène	****
Diuron	****
МСРА	****
Aniline	***
Benzène	***
Dichloroéthyène	***
Hydroquinone	***
Phénol	***

EMM0	05200597
CARTOUCHE RECHARGE Emmö	05200595
Carafe Emmö	05200598



DÉCOUVREZ LE PLAISIR DE BOIRE, CUISINER ET MANGER AVEC UNE EAU PLUS PURE

Pourquoi vouloir supprimer le chlore ?

Parce que c'est lui qui est à l'origine du mauvais goût de l'eau.

Parce que des études montrent aussi que le chlore peut avoir, à long terme, des **effets néfastes sur notre santé**. Le chlore concentre une substance appelée THM qui serait à l'origine de **dommages cellulaires**. Cependant, personne n'a encore trouvé d'autres moyens de traiter l'eau à grande échelle.

C'est pourquoi des médecins-chercheurs préconisent de traiter l'eau chez soi.

Pourquoi éliminer les pesticides et herbicides ?

L'absorption de ces produits est très dangereuse pour la santé.

Malgré les normes très strictes mises en place au niveau européen (le taux maximum de teneur en pesticides dans l'eau est 0,1mg/l par pesticide et 0,5mg/l sur l'ensemble des pesticides), il reste toujours des traces de ces substances chimiques dans l'eau du robinet. C'est pourquoi, se protéger devient une nécessité.

Pourquoi passer de l'eau en bouteille à EMMO?

Le consommateur a la volonté de **boire une eau plus saine et qui a meilleur goût**. EMMO vous permettra non seulement **d'économiser sur votre budget** (l'eau du robinet est 200 fois moins chère que l'eau en bouteille), mais aussi vous **évitera du** transport et du stockage. Vous adopterez alors un geste éco-citoyen en limitant vos déchets.

^{****} Substances retirées à plus de 98% *** Substances majoritairement retirées