

COMBINE PREMIER PRIX

Débarrasser l'eau de ses impuretés en luttant
contre le tartre dans toute l'habitation

Photos non contractuelles



BENEFICES CONSOMMATEUR

- **Deux actions combinées :**
Filtration de particules en suspension (de 5 à 60µm selon la cartouche utilisée)

Traitement préventif et curatif contre l'entartrage des canalisations, radiateurs, et autres robinets,... (Cartouche anti calcaire)
- Filtre en 3 parties pour un démontage aisé avec un minimum de place
- Appareil livré avec une cartouche anti calcaire et une cartouche bobinée 25µm

A NOTER :

Eau non traitée : entartrage dès 40°C

L'eau traitée par les polyphosphates repousse l'entartrage jusqu'à 100°C (sur une courte durée).

Effet anti corrosion : les polyphosphates créent un film de protection dans les tuyaux.

Les cristaux de polyphosphate ne dénaturent pas l'eau : l'équilibre carbonique de l'eau est préservé.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Débit maximum avec cartouches : 1500 L/h, Craint le gel, Entrée/Sortie 3/4 de pouce.

Filtre garanti 5 ans.

ENTRETIEN

Pour une filtration optimale, remplacez les cartouches régulièrement.

Du fait du vieillissement du plastique, un remplacement tous les 5 ans de la cuve du corps de filtre et des joints est fortement recommandé, pour éviter les risques de cassure ou de faille à l'origine de fuites.

MONTAGE

A installer sur l'arrivée générale d'eau, après le compteur, pour traiter toute l'habitation. La pose d'un réducteur de pression réglé à 4 bars est obligatoire.

Un montage en dérivation, avec Kit by-pass, est conseillé pour permettre de maintenir une arrivée d'eau même durant le remplacement des cartouches.

*Rappel 1 millimètre = 1000 microns

Ref : 420050

Code EAN : 3497384200503

APIC sas - 21 rue Georges Méliès- 95240 Corneilles en Paris

Tél : **0892.700.279** 0,41€/min – Fax : 01.30.25.99.65



Email : info@apicsas.com
<http://www.apicsas.com>