

# CARTOUCHE ANTICALCAIRE



## LES + PRODUIT

- ✓ La dissolution lente et régulière des polyphosphates protège vos appareils et installations
- ✓ 100% alimentaire de qualité
- ✓ Simple d'utilisation
- ✓ S'adapte à la plupart des filtres du marché



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Composée de cristaux de polyphosphate
- La dissolution lente des cristaux de polyphosphates de qualité alimentaire empêche la formation de tartre dans vos canalisations en maintenant le calcaire en suspension dans l'eau.
- Ils forment un film de protection, dans les canalisations et surfaces internes, protégeant ainsi vos appareils sanitaires et robinets.
- Les cristaux de polyphosphate de sodium inhibent chimiquement la formation de tartre.
- Tenue en température jusqu'à 85°C.
- **Le + environnemental** : Dans le but de réduire l'impact environnemental lié aux emballages de nos produits, nos cartouches sont désormais emballées sous cavaliers en carton, fabriqués en France, afin de réduire la consommation de matière plastique.

Référence sous film	215221
EAN	3497382152217
Référence sous cavalier carton	240221
EAN	3497382402213

## ENTRETIEN ET REMPLACEMENT

- Cette cartouche est facilement interchangeable.
- Taille standard : hauteur de 24 cm (9 pouces  $\frac{3}{4}$ ),
- S'adapte à la plupart des filtres du marché (notamment APIC, LEADERPHOS, Oclair, Ovive, FLUID'O : ces marques sont respectivement la propriété des sociétés Apic sas, mais aussi CPED, Aquawater et Equation, ces marques sont respectivement la propriété des sociétés Centre Pilote Eau Douce, Merkur et Adéo)..
- Dévisser les filtres contenant les cartouches à l'aide de la clé fournie avec ces filtres.
- Placer les cartouches dans les filtres et revisser.
- Il est conseillé de changer la cartouche filtrante tous les 6 mois en moyenne.

