

UN ANTITARTRE ÉCOLOGIQUE



L'antitartre écologique **NéoMagnet** est un procédé développé par **Filtrabio** permettant d'apporter un **effet anti-incrustant** naturel à l'eau contre la formation de calcaire.

De par son efficacité, sa simplicité et son fonctionnement écologique, le procédé NéoMagnet est l'alternative idéale à l'adoucisseur.

Le NéoMagnet génère un champ magnétique de référence grâce à l'utilisation d'aimants permanents de haute puissance. Sous l'effet de ces champs magnétiques, les sels minéraux (calcium, magnésium et bicarbonates) dissous dans l'eau entament leur processus de cristallisation. Ils restent ainsi en suspension dans l'eau et ne se déposent plus. L'appareil évite ainsi la formation de tartre dur et incrustant.

Anticalcaire traditionnel (adoucisseur)

ADOUCCISSEUR

EAU ADOUCIE
SELS MINÉRAUX ÉLIMINÉS

Parfait pour les équipements.
Dangereux pour la santé

CONSOMMATION
IMPORTANTE

Utilisation coûteuse en sel de régénération et en eau de rinçage

PROCÉDÉ GÉNÉRATEUR DE
REJETS

Rejete de l'eau salée dans les cours d'eau.
Procédé polluant

Anticalcaire **Filtrabio** (NéoMagnet)

Filtrabio

MINÉRAUX MODIFIÉS
LE CALCAIRE N'ACCROCHE PAS

Protège les équipements.
Parfait pour la santé

AUCUNE
CONSOMMATION

N'utilise **aucune source d'énergie** et **aucun consommable**

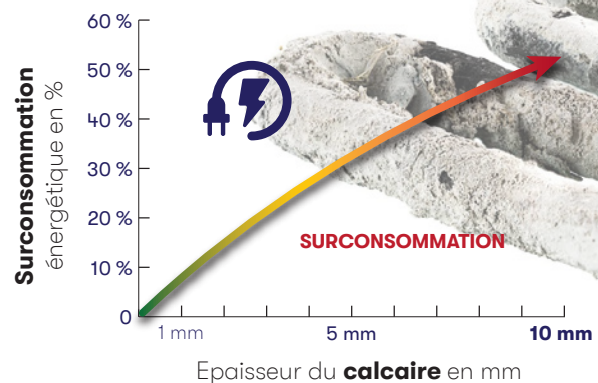
PROCÉDÉ
100% ÉCOLOGIQUE

Aucun rejet.
Procédé non polluant

5 EFFET DÉTARTRANT

Le NéoMagnet entraîne de plus un phénomène naturel d'érosion du calcaire. L'eau ainsi traitée dissout les cristaux de calcaire de la même manière que l'eau naturelle le fait en ravinant les pentes des massifs montagneux.

CALCAIRE = SURCONSOMMATION ÉLECTRIQUE



1 mm de calcaire = surconsommation de 8%
10 mm de calcaire = surconsommation de 50%

POUR RETROUVER LE **PLAISIR D'UNE EAU DOUCE ET AGRÉABLE**