

# L'ANTICALCAIRE DEFINITIF

## WalouCALK



Drag'Eau sarl  
10, rue des Frères Lumière  
68000 / Colmar  
Tél + 33 03 89 23 60 33  
Fax+ 33 03 89 24 03 31



Traitement de l'eau  
par **procédé physique**

- Protection permanente contre le calcaire
- Elimination des dépôts de tartre existants
- Protection anti-corrosion des installations

Garantie 5 ans sur le matériel.  
Garantie de reprise de 2 ans  
en cas de non fonctionnement avéré.

25 ans d'expérience.



Certification TUV Bayern SZA ACS 14 ACC NY 351  
Compatibilité alimentaire et  
sécurité aux contraintes de pression

Votre distributeur

**ECOCHÉM ENVIRONNEMENT SARL**  
9, Rue Sidi Abd Ejil Bab M'nara  
1008 Tunis

Contact: Sami Ben Lazreg  
Tel: 98 318 667

[www.drageau.fr](http://www.drageau.fr)

# WALOUCALK : LE PROCÉDÉ PHYSIQUE PERMANENT CONTRE LE CALCAIRE

## LE CALCAIRE ET LA CORROSION

Dans de nombreuses régions, l'eau distribuée est très souvent calcaire. Quand la dureté de l'eau est trop forte, les installations telles que les ballons d'eau chaude, les échangeurs, les robinetteries et les canalisations souffrent d'une usure prématurée.



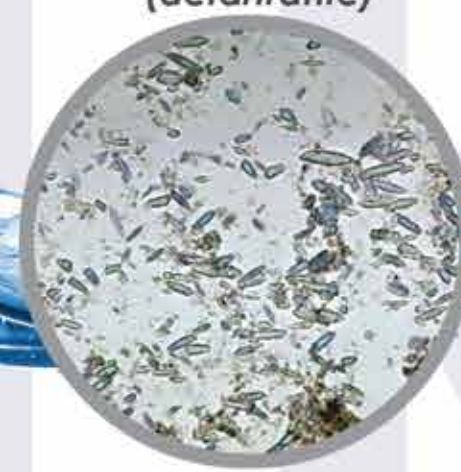
## EFFICACITE EXCEPTIONNELLE

- sans maintenance
- sans entretien
- sans consommable
- sans électricité
- sans produit chimique

CALCITE  
(incrustante)



ARAGONITE  
(détartrante)



## LE PROCESSUS EN OEUVRE

En traversant l'anticalcaire EFICALK, l'eau soumise à un effet Vortex, passe au sein d'un champ de basses fréquences qui va modifier la structure cristalline du calcaire. Le carbonate de calcium et de magnésium (habituellement incrustant sous forme de calcite) sont transformés en **aragonite inerte et non incrustante**.

Les dépôts de calcaire entraînent aussi une augmentation des consommations énergétiques, ainsi que la corrosion des réseaux d'eau.

En plus, le champ de basses fréquences apporte l'énergie indispensable à combattre la corrosion.

Du **DN 20** au **DN 80**, l'anticalcaire Eficalk protège toutes les tailles de canalisations, ballons ECS, appareils électroménagers, robinets et échangeurs.

### SANS EFICALK

le calcaire présent dans l'eau s'incruste

le calcaire ne s'accroche plus

AVEC  
EFICALK

action de détartrage