

# LA SOLUTION ANTITARTRE

*Zéro entretien, zéro gaspillage d'eau, zéro sel*

## EDYA Calc'



## La douceur sans adoucisseur

EDYA Calc' protège votre habitation  
tout en vous assurant confort et facilité de nettoyage.



Protection naturelle des réseaux d'eau

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

© Copyright EDYA 2023



**Fabrication française**  
Région Auvergne Rhône Alpes

Votre expert en traitement naturel l'eau



Protection naturelle des réseaux d'eau

**EDYA Calc'**

La solution antitartre

VOTRE EXPERT DU TRAITEMENT  
NATUREL DE L'EAU

www.edya.fr

04 74 98 13 68



## L'ANTITARTRE NATUREL ET SANS ENTRETIEN

### Améliorez votre confort

**Une fois installé, vous n'y pensez plus !**

La qualité de votre **eau est préservée**, buvez en toute **tranquillité**.

Protégez votre **chaudière, pompe à chaleur, chauffe-eau, robinets, chasses d'eau...** contre le tartre incrustant.

**Nettoyage facilité :**

Le calcaire devient non incrustant, un simple passage d'éponge et le tour est joué !

### Faites un geste pour le climat

**Aucun gaspillage d'eau** de régénération.

**Aucun rejet de sel.**

**Fabrication française en circuit court.**

Nos matériaux sont **100% recyclables**.

### Réalisez des économies

**Pas de contrat d'entretien.**

**Augmentez la durée de vie et préservez l'efficacité énergétique** de vos équipements de chauffage, sanitaires et électroménagers.

↪ 2mm de tartre = 15% de perte de rendement.

**Valorisez** votre habitation : vos installations restent comme neuves.



Votre expert en traitement naturel l'eau

**EDYA**  
Protection naturelle des réseaux d'eau

# Le coût du calcaire sur 10 ans pour un foyer de 4 personnes



Tarif à titre indicatif  
parlez-en avec  
votre plombier-  
chauffagiste

Sans  
protection

jusqu'à

5 700 € \*

\*pour une dureté > 30°f  
Calcul sur 10 ans

Avec  
adoucisseur

jusqu'à

4 500 € \*\*

\*\*pour une dureté > 30°f  
Calcul sur 10 ans

Avec  
EDYA Calc'

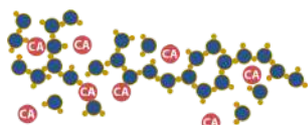
900 à  
1 300 € \*\*\*

\*\*\*coût indicatif fourni posé  
Calcul sur 10 ans

## EDYA Calc' Vs. Adoucisseur

	Antitartre EDYA Calc'	Adoucisseur
Dureté traitée (Th)	>50° f	>50° f
Préserver la qualité d'eau = possibilité de boire de l'eau	😊	😞 remplace le calcaire par du sel
Gain de place	😊	😞
Coût d'installation = appareil + pose	€€	€€€
Coût d'entretien sur 10 ans	Zéro	€€

## Comment ça marche ?



Les molécules de calcaire sont  
incrustantes

Par manque de liaisons hydrogène :

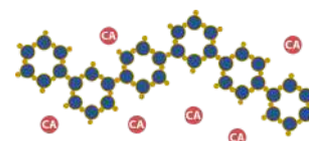
- Des liaisons se créent avec le calcaire
- Il devient donc incrustant



Les molécules de calcaire sont  
réorganisées et s'éliminent facilement

Grâce à des liaisons hydrogène fortes :

- Plus aucune liaison avec le calcaire
- Il n'incruste plus



Votre expert en traitement naturel l'eau

**EDYA**

Protection naturelle des réseaux d'eau

# Découvrez en un clic ce que nos clients disent de nous



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

Faites confiance à votre  
installateur expert



07 57 49 77 52

[edya@edya.fr](mailto:edya@edya.fr)

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

Le château du Soleil 198 Allée de la Tour 01700 Beynost