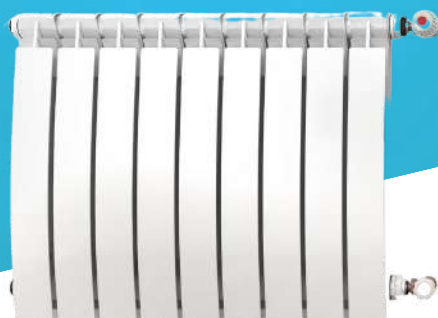
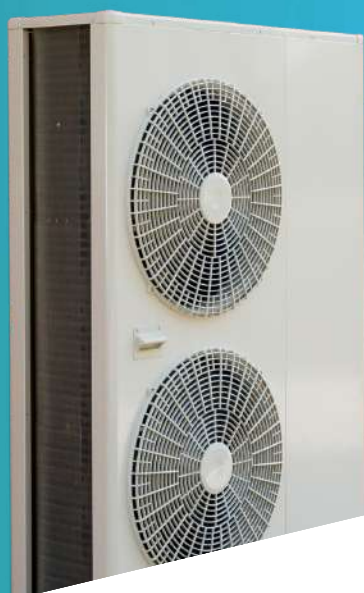


LA SOLUTION ANTI-BOUE

Autonome, sans entretien et zéro chimie

EDYA Fluid'



**Avez-vous exploré toutes les pistes d'économies d'énergie ?
Votre eau de chauffage en est une !**

1 panne sur 3 est liée à la qualité d'eau



Protection naturelle des réseaux d'eau

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 Fluid'

La solution anti-boue

VOTRE EXPERT DU TRAITEMENT
NATUREL DE L'EAU

www.edya.fr

04 74 98 13 68



L'état de l'eau de chauffage sans protection lors d'un désembouage

Le saviez-vous ?

Un équipement de chauffage non protégé engendre jusqu'à **27% de surconsommation d'énergie** et **l'obsolescence prématurée de vos appareils**.
De plus, vous risquez la **panne totale** et des **désembouages récurrents et coûteux**.

EDYA Fluid' la solution anti-boue naturelle, définitive et sans entretien

Le confort retrouvé

Profitez pleinement de votre chauffage.



Votre installation protégée durablement

EDYA Fluid' est la seule solution qui agit efficacement et définitivement contre tous les types de boues (organiques et corrosion).

Bon pour la planète et pour votre portefeuille

- Vous évitez un désembouage tous les 2 à 5 ans,
- Vous prolongez la durée de vie de vos équipements de chauffage,
- Vous réalisez des économies d'énergie et maîtrisez vos dépenses d'entretien,
- Fabrication française en circuit court.

Votre expert en traitement naturel l'eau

EDYA
Protection naturelle des réseaux d'eau

Installation domestique (maison, appartement)

Sans protection
sur 10 ans

jusqu'à

5 000 €

coût indicatif*

*2 désembouages de 500 à 1 000€, remplacements des pièces détachées, surconsommation d'énergie

Avec EDYA Fluid'

jusqu'à

400 à 600 €

coût indicatif**

**appareil fourni posé
Zéro chimie, Zéro entretien

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

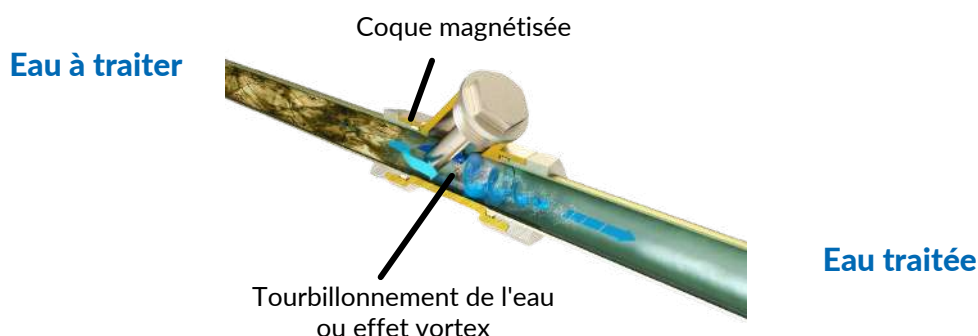


EDYA Fluid' Vs. autres traitements anti-boue

	SANS PROTECTION	TRAITEMENT ANTI CORROSION + POT À BOUE	ANTI-BOUE EDYA Fluid'
Estimation de coût installation + entretien	€€€	€€	€
Probabilité d'embouement du réseau	Risque fort	Risque fort	Improbable
Efficacité sur les boues organique	Non	Non	Oui
Efficacité sur la corrosion	Non	Oui	Oui
Impact environnemental	Rejet d'eau embouée	Rejets chimiques polluants	Zéro rejet

Comment ça marche ?

Notre principe actif associé à un effet vortex conduit à un processus de solvation. La solvation est un phénomène physico-chimique observé lors de la dissolution d'une substance (ici les particules formant les boues) dans un solvant (ici l'eau).



Votre expert en traitement naturel l'eau

Pour une meilleure efficacité, demandez conseil à votre plombier-chauffagiste pour une vérification de la qualité de votre eau de chauffage.



EDYA Test



Laboratoire EDYA

Découvrez en un clic ce que nos clients disent de nous



www.edya.fr

Faites confiance à votre installateur expert



07 57 49 77 52

edya@edya.fr

www.edya.fr

Le château du Soleil 198 Allée de la Tour 01700 Beynost