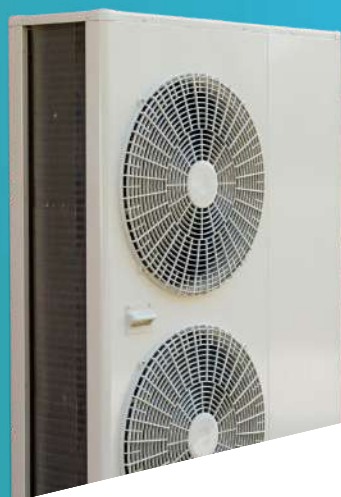


La seule solution anti-boue "Tout en un" & sans chimie
Curative, Préventive, Autonome et Définitive

EDYA Filtr' Inhibiteur



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



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



EDYA Filtr' Inhibiteur

L'anti-boue "Tout en un"

**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 Filtr' Inhibiteur 
la solution anti-boue "Tout en un" & sans chimie

Le confort retrouvé

Profitez pleinement de votre chauffage.



Votre installation protégée durablement

Le principe actif *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

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

EDYA Filtr' Inhibiteur

jusqu'à

700 à 900 €

coût indicatif**

**Coût indicatif fourni posé selon configuration
Zéro chimie

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



EDYA Filtr' Inhibiteur Vs. Pot à boue + chimie

	Pot à boue + Chimie	EDYA Filtr' Inhibiteur
Besoin de produits chimiques	Oui	Non
• Protection efficace contre les boues organiques	Selon produit	Oui
• Protection efficace contre la corrosion	Selon produit	Oui
Besoin de mesurer régulièrement la concentration en produits	Oui	Non
• Risque de surdosage ou sous-dosage	Oui	Non Sans chimie
• Risque d'injecter un produit inadapté	Oui	Non Sans chimie
Eco-responsabilité	Non Rejet chimique polluant	Oui Sans chimie

4 en 1

✓ Curatif

Nettoie efficacement et définitivement les réseaux emboués*.

✓ Préventif

Grâce au principe actif EDYA Fluid' exclusif **sans chimie** reconnu par les professionnels.

✓ Autonome

Une fois le réseau propre, l'anti-boue est autonome et ne nécessite plus de maintenance. **Il fonctionne sans produit chimique.**

✓ Définitif

Le réseau et les équipements sont protégés définitivement sans traitement chimique : pas de risque de mauvais dosage, pas de rejet polluant.

*en fonction du niveau d'embouage du réseau, l'installateur évaluera le besoin éventuel d'un désembouage préalable

Votre expert en traitement naturel l'eau

EDYA
Protection naturelle des réseaux d'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