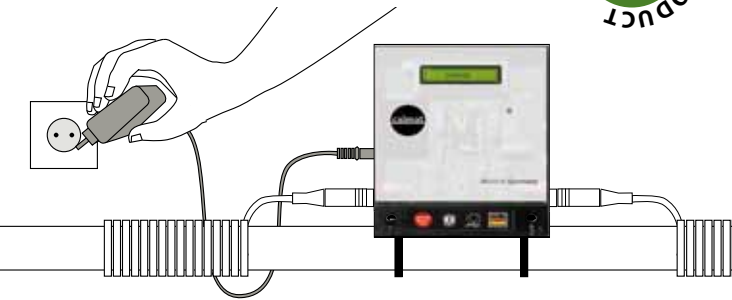




calmat®
Montage facile

calmat®
Contre le calcaire et la rouille



Niveau de dureté de l'eau	Degré de dureté	Qualité de l'eau
I	01 - 07	douce
II	08 - 14	moyennement dure
III	15 - 21	dure
IV	22 et plus	très dure

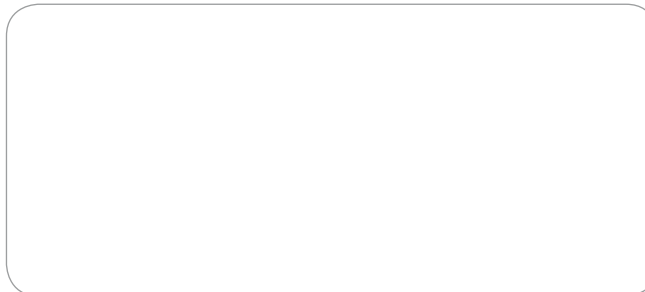
La solution **écologique** pour avoir une eau de meilleure qualité chez vous

calmat® est installé en quelques minutes: il n'y a besoin ni d'outils ni de couper la canalisation.

Qualité de l'eau

A partir d'une concentration, même faible, de calcaire dans l'eau, l'encroûtement des tuyaux et des appareils est inévitable. Conséquences : le problème lié au calcaire entraîne des frais de réparation et des pertes d'énergie considérables.

Agissez maintenant.



- 1 Fixer sur le tuyau
- 2 Enrouler le câble d'impulsion
- 3 Brancher l'alimentation



Une fois installé, Calmat est opérationnel et ne requière pas de maintenance.



calmat® La solution écologique



- ▶ Il protège l'ensemble de vos canalisations et équipements
- ▶ Fonctionne avec tous types de tuyau (fer, cuivre, plastique, PVC, matériaux composés, etc...)
- ▶ calmat® - Diamètre de canalisation max. 1 1/2"
- ▶ calmat® PLUS - Diamètre de canalisation max. 3"

Respectueux de l'environnement - sans ajout de produits chimiques ou de sels



Sans entretien



Conçu et produit en Allemagne



3 ans de garantie internationale



Très faible consommation d'électricité



Produit de qualité certifiée



calmat® Les 3 effets calmat®

1 calmat® réduit les dépôts de calcaire dans les tuyaux et les appareils. Des impulsions électriques à haute fréquence modifient la cristallisation du calcaire et diminue ainsi son pouvoir d'accrochage.



2 calmat® réhabilite le système de tuyauterie. calmat® enlève le calcaire déjà présent dans la tuyauterie. Seule une fine couche protectrice reste.



3 calmat® protège des dégâts liés à la rouille et des piqûres de corrosion. Une fois les dépôts disparus, une couche de carbonate métallique se forme dans le tuyau, qui le protège durablement contre la corrosion et les piqûres.



calmat® Vos avantages

- ✓ Enlève en douceur le calcaire présent dans toute la canalisation
- ✓ Diminution du temps de dépensé en nettoyage et en réparation
- ✓ Les minéraux importants comme le calcium et le magnésium restent présents dans l'eau
- ✓ Réduction importante des produits de lavage
- ✓ Réduction du temps de nettoyage de la cuisine et des salles de bain
- ✓ La pression de l'eau du réseau est restituée
- ✓ Diminution de vos besoins énergétiques pour le chauffage et pour l'eau chaude sanitaire

