



SYSTÈME ANTICALCAIRE

OUBLIEZ LES PROBLÈMES DE CALCAIRE CHEZ VOUS

Avec le système anticalcaire, vous pourrez oublier les problèmes de calcaire, de pannes à répétition et éviter les réparations désagréables et chères. C'est l'un des meilleurs systèmes contre le calcaire de l'eau, qui protégera tous vos tuyaux et prolongera la vie utile de tous vos électroménagers.

- Contre le calcaire et la rouille.
- Assainit le système de tuyaux.
- Maintient l'état de propreté des tuyaux et des appareils électriques.
- Section tubulaire maximum : 1 1/2" (~40 mm).
- Utilisable avec tous les matériaux des tuyaux.
- Atteint des niveaux élevés de dureté.
- Solution écologique sans sels ni produits chimiques.
- Programme individuel en plusieurs langues.
- Installation rapide et facile.
- Sans coûts d'entretien.
- Faible consommation d'énergie (environ 3,00 €/an.).

Cet anticalcaire électronique produit une pré-cristallisation des sels minéraux dissouts dans l'eau et maintient ceux-ci en suspension à l'intérieur des conduites jusqu'à leur sortie, en évitant l'incrustation de calcaire à l'intérieur des tuyaux et de tous les éléments de nos électroménagers.

L'anticalcaire électronique est totalement écologique. Il n'utilise ni sel ni produits chimiques. Il n'a pas besoin d'entretien et conserve tous les minéraux de l'eau nécessaires pour la santé.

Fonctionnement de l'anticalcaire électronique

Une série de bobines, montées à l'intérieur de l'appareil anticalcaire électronique et placées autour de la chambre de traitement à travers laquelle va circuler l'eau à traiter, reçoivent de manière constante et ininterrompue une séquence d'impulsions électriques du générateur électronique, à une tension et une fréquence déterminée. Un champ d'impulsions est ainsi transmis dans le circuit d'eau à traiter.

Ce traitement ne produit pas d'électrolyse, puisqu'il n'y a pas transmission de courant au flux d'eau. Nous transmettons ainsi une énergie optimale aux particules porteuses de charge électrique dans leur état naturel.

Une impulsion d'auto-nettoyage s'oppose à chaque impulsion de traitement, garantissant l'absence de tout dépôt calcaire dans la chambre de traitement, ce qui assure un fonctionnement optimal, sans entretien ni révisions périodiques.

Les avantages de l'anticalcaire électronique :

- Effet préventif et curatif, l'anticalcaire électronique évite les incrustations et nettoie ce qui est déjà entartré.
- Anticalcaire électronique, sans entretien.
- Aucun produit additionnel ne doit être acheté. Sans pièces mécaniques à réparer.
- Anticalcaire électronique permettant de faire des économies.
- Avec l'anticalcaire électronique vous ferez des économies d'énergie, que votre chauffe-eau soit électrique ou à gaz.
- Anticalcaire électronique facile à installer.
- Encombrement très réduit, une simple connexion au réseau électrique est nécessaire. Sans raccordement à l'égoût.
- Anticalcaire électronique écologique.
- Sans gaspillage d'eau, sans pollution et sans déchets.
- Anticalcaire électronique potable.
- Respecte les caractéristiques physicochimiques de l'eau, de façon que l'eau traité est apte à la consommation humaine ou à l'arrosage.

Les atouts de la technologie de l'anticalcaire électronique :

Ses principaux bénéfices :

- Supprime les incrustations et détartre toute l'installation au moyen de champs électriques.
- Traitement sans produits chimiques : comme le calcaire de l'eau n'est pas enlevé, elle ne reçoit aucun traitement chimique, conservant sa composition minérale originale. L'eau reste potable sans élimination du carbonate de calcium, ni des sels minéraux nécessaires pour notre santé.
- Écologique : Ne produit aucun excédent de sodium (sel) dans l'eau potable, ni d'utilisation de sel comme les adoucisseurs d'eau traditionnels.
- Sans perte de pression pour des installations dont le diamètre est identique ou inférieur à l'appareil.
- Anticalcaire totalement autonettoyant et sans aucun entretien.
- La sécurité dans les installations et l'absence de calcaire donne un rendement et une fiabilité exceptionnels aux équipements (chaudière, chauffe-eau, lave-linge...).
- Compatible avec toutes les installations.
- Traitement permanent avec ou sans circulation d'eau.
- Contre le calcaire des tuyaux.

AVEC LA GARANTIE ET LA QUALITÉ LUFTHOUS