



GWTech
la technologie pour l'eau

Antitartre - Détartreur **KalkStröm**

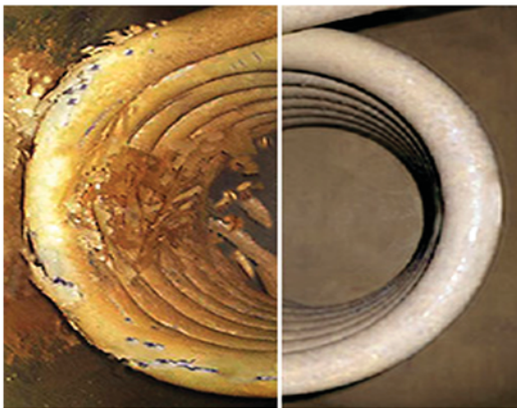


Détartrage des réseaux ouverts :

Dans les installations sanitaires, le calcaire est l'une des principales causes de détérioration prématurée des équipements : mousseurs de robinets, mitigeurs, canalisations, échangeurs à plaques, chauffe-eaux, groupes de sécurité...

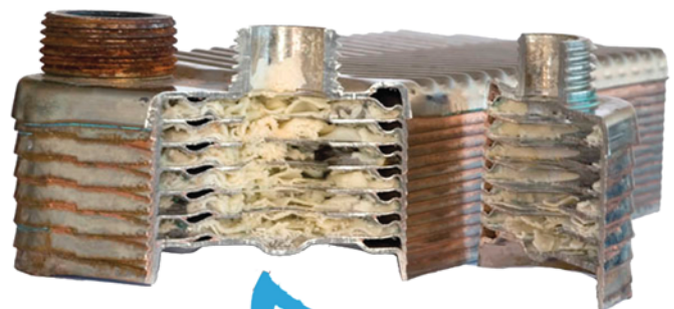
Il n'est plus nécessaire aujourd'hui de s'équiper d'un appareillage imposant pour solutionner ces problèmes. Avec l'acquisition d'un antitartre **KalkStröm**, vous contribuez aux économies d'énergie et prévenez les risques sanitaires.

Dans la maison, le **KalkStröm** protège vos équipements grâce à son action sur le tartre (la calcite) en le transformant en une version molle, non entartrante et avide de calcaire: l'aragonite. Cette propriété favorise le détartrage des installations, protège vos matériels et vous permet de réaliser d'importantes économies de détergents et d'opérations de maintenance.



Serpentin sans et avec **KalkStröm**

1mm de calcaire sur la surface d'un serpentín de ballon d'eau chaude entraîne une perte de rendement de 10% (20% pour 3mm, 35% pour 6mm, 50% pour 12mm).



Sans traitement

Les dépôts de calcaire offrent un support pour la prolifération d'algues ou de bactéries telle que la légionelle. Grâce à **KalkStröm**, lutez efficacement contre le tartre!



Antitartre - Anticalcaire gamme domestique

KalkStröm



Descriptif et conditions de fonctionnement :

Le **KalkStröm** est un appareil de traitement d'eau ne nécessitant aucun réglage, aucun branchement électrique, aucun produit chimique et aucun autre consommable. Sa conception innovante repose sur le principe de l'effet vortex et d'une information spécifique. Il s'installe en aval du compteur d'eau ou d'une pompe dans le cas d'un bouclage. Il est important de respecter le sens de pose (arrivée de l'eau par le côté femelle) afin d'optimiser un traitement progressif et complet.

Nomenclature :

Type	Raccord (pouce)	DN (mm)	Longueur (mm)	Diamètre (mm)	Poids (Kg)	Débit (m ³ /h)	Perte de charge (bar)
GKS-15	1/2	15	195	27	0,6	1,5	0,2
GKS-20	3/4	20	205	32	0,8	2,8	0,2
GKS-25	1	25	255	41	1,4	5	0,2

Gamme standard jusqu'au 4", au-delà sur demande

Garantie :

Nos appareils bénéficient d'une garantie constructeur de 10 ans.



Votre partenaire :

Sarl GW-Tech 1 rue de l'Europe 68740 Fessenheim
Tel: 03.67.30.07.78 E-mail: contact@gw-tech.fr
www.gw-tech.fr