Avec AQUASONIC, HYDROLIFE vous garantie de bénéficier de nombreux avantages et de réaliser de réelles économies

AVANTAGES

- La seule technologie qui désincruste l'intégralité du calcaire de vos installations
- Protège et assainit tous vos circuits d'eau
- Empêche l'oxydation et la corrosion
- Ne nécessite AUCUN entretien
- N'utilise AUCUN consommable (produits chimiques, pièces de rechange, etc.)
- Facile à installer et occupe très peu de place
- Des économies d'énergie (jusqu'à 40 % de consommation en moins)
- Les réparations coûteuses dues au calcaire, c'est terminé!
- Sans calcaire, plus d'irritations ni démangeaisons de la peau

Consommez moins de produits d'entretien (jusqu'à 50% d'économies) grâce à l'eau traitée avec AQUASONIC qui a un comportement identique à l'eau douce.

ÉCONOMIES

Réalisez des économies sur les réparations et le remplacement de vos équipements et accessoires, sur vos consommations en eau, énergie, détergent et produits d'entretien.

GARANTIES & CERTIFICATIONS

- Longévité: Plus de 20 ans* de durée de vie!
- Sérénité : Garantie 5 ans
- Fiabilité : Certificats de qualité et d'excellence





*Selon les conditions d'installation et d'utilisation











ADOUCISSEUR | ÉCOLOGIE

Gamme de **Produits**

PROFESSIONNELS

DOMESTIQUES

Distributeur









Pourquoi **HYDROLIFE** a fait le choix **AQUASONIC**?

AQUASONIC est une entreprise forte de 30 années d'expérience, motivée par l'innovation dans le traitement de l'eau et la protection des installations contre les problèmes d'incrustation calcaire. Elle est leader et reconnue en Espagne par une longue expérience dans ce secteur et un grand nombre de clients sont satisfaits de sa technologie antitartre. Nous étudions et développons toute sorte de projets dans des installations industrielles où les incrustations calcaires causent de graves dommages et engendrent des coûts conséquents. Nous intervenons également pour apporter des solutions à l'ensemble des canalisations d'eau, quelle que soient leur dureté, leur diamètre flux ou support.



Qui est **AQUASONIC**[®]?

AQUASONIC est une puissante technologie anti-tartre brevetée qui effectue un traitement écologique qui évite et neutralise les problèmes causés par le calcaire dans tous les types d'installations hydrauliques.

Fonctionnement d'AQUASONIC

Les impulsions électromagnétiques émises dans les basses fréquences se propagent par le circuit d'eau. **AQUASONIC** parvient à transformer la forme insoluble du Calcaire (calcite) en aragonite, sa forme non incrustée. De cette façon, il neutralise les problèmes causés par le calcaire présent dans l'eau et détartre les installations (1-2 mm par mois), assurant une protection permanente contre le tartre.

AQUASONIC est le système anti-calcaire le plus puissant sur le marché. Contrairement aux autres systèmes, son effet se ressent jusqu'à 17 km sur la conduite d'eau (essais réalisés en Espagne) et s'adapte à n'importe quel type de flux et matériaux.



La technologie AQUASONIC par HYDROLIFE (Comparatif avec d'autres systèmes)

Après de nombreuses études, **AQUASONIC** a développé une technologie innovante qui a résolu le problème du calcaire de façon durable et efficace sans préjudice environnemental. Système 100 % efficace dans tous les types d'eaux et d'installations. N'affecte pas la qualité de l'eau contrairement aux autres systèmes qui associent des coûts d'investissement et de maintenance élevés, une consommation d'eau accrue et une efficacité insuffisante face au problème représenté par le Calcaire, avec la technologie **AQUASONIC**:

Il prévient l'accumulation de calcaire dans les installations et le dissout. Ses effets sont durables dans le temps et jusqu'à une distance de 17 km dans la conduite d'eau depuis son installation. Ne nécessite aucun entretien et sa consommation électrique est très faible.

Tableau comparatif entre différentes technologies



Materiel AQUASONIC

GAMME DOMESTIQUE (Studio/Maison/Appt/Gites et Campings)

GAMME PROFESSIONNEL: Immeubles / Villes / Usines / Irrigations / Blanchisseries / Vaporisation / Chaudière / Piscine / Forage / Agriculture / Boulangers / Golf / Vergers Fontaines

La Gamme sera validée par notre technicien en fonction du diamètre et de la nature du tuyau (débit)

CIRCUIT OUVERT: Circuits de l'ACS et circuit d'eau froide, échangeurs de chaleur, systèmes de pompage, la contribution du réseau des eaux municipales, etc.

CIRCUIT FERMÉ: circuits de refroidissement et micro climatisation, pompes à chaleur, cogénération etc. **AQUASONIC** protège les circuits d'eau chaude sanitaire (chaudières, échangeurs de chaleur, Cogénération, radiateurs, systèmes solaires, pompes, vannes et électrovannes, tuyaux, etc....) Tout le circuit d'eau froide (tuyaux, vannes, robinets, douches, accessoires, réservoirs, systèmes d'irrigation...) Équipement industriel (hydromassage, Blanchisserie, osmose inverse, etc.)

