

# Meilleures Pratiques d' ADEY

ADEY, fabricant leader de l'industrie traitement de l'eau des installations de chauffage central a développé une gamme de produits qui fournissent une protection efficace. Les Meilleures Pratiques d'ADEY favorisent la protection, l'analyse et la maintenance des installations de chauffage central domestiques et collectives.

ADEY fabrique une grande gamme de filtres magnétiques domestiques disponibles sur le marché - depuis le *MagnaClean Micro2* compact, le *MagnaClean Professional2* le plus vendu jusqu'au *MagnaClean TwinTech*, spécialement conçus pour protéger les installations de chauffage des boues atypiques issues des planchers chauffants.

La gamme de filtres collectifs comprend le *MagnaClean DualXP*, idéal pour les installations de petit collectif et le *MagnaClean* en DN50, 80, 100, 150 et 200 destinés aux applications industrielles.

La technologie de *MagnaCleanse* représente une autre percée dans le nettoyage de l'installation de chauffage central. La valise de désembouage unique et très efficace d'ADEY transforme l'opération de désembouage traditionnelle contraignante en procédure plus simple et plus efficace avec l'utilisation de la gamme de traitement MC+.

Le laboratoire accrédité par l'UKAS d'ADEY fournit un service fiable et rapide et établit les normes les plus élevées en matière d'analyse de l'eau dans l'industrie du chauffage, de la ventilation et de la climatisation. En produisant des rapports en ligne haut de gamme sur la qualité de l'eau, l'analyse fournit des explications sur les causes probables des problèmes de corrosion, ainsi que des recommandations pour restaurer l'installation de chauffage à sa pleine efficacité.

Développés par des experts, les produits et les services d'ADEY sont des outils mis à votre disposition pour atteindre le niveau de qualité et de professionnalisme que vous êtes en droit d'exiger, dans votre activité, au quotidien.



1  
Désembouage

Les produits de nettoyage (désembouants) d'ADEY éliminent les boues d'oxyde de fer noir néfastes (magnétite), les débris et le dépôt de tartre qui seraient colmatés dans l'installation et pourraient conduire à une panne prématurée de chaudière, une efficacité réduite et des factures de chauffage élevées.

**MC3+ PRODUIT DE NETTOYAGE pour installations de chauffage central** - page 40



2  
MagnaCleanse

Un rinçage de l'installation avec *MagnaCleanse* élimine pratiquement toutes les boues d'oxyde de fer noir en suspension. Un nettoyage peut être réalisé en deux heures sans des contraintes du désembouage traditionnel avec une pompe.

**MagnaCleanse** - page 18



3  
MagnaClean

L'installation d'un filtre magnétique vraiment performant, *MagnaClean*, élimine la magnétite de l'installation et assure la protection durable et augmente la durée de vie de la chaudière.

**Filtres de MagnaClean** - page 8-31



4  
Protection

La performance de l'inhibiteur universel protège contre toutes les sources de corrosion de l'installation et le dépôt calcaire. Il maintient l'efficacité du système de chauffage et le rendement de la chaudière.

**MC1+ Inhibiteur de corrosion de l'installation de chauffage central** - page 38



5  
Analyse d'eau

Une analyse de l'eau rapide et fiable est réalisée à l'aide de l'unique laboratoire accrédité par l'UKAS avec les résultats renvoyés dans les 24 heures suivant la réception de l'échantillon.

Le laboratoire d'ADEY accrédité par l'UKAS définit les normes les plus élevées en matière d'analyse de l'eau dans l'industrie du chauffage, de la ventilation et de la climatisation. En produisant des rapports en ligne haut de gamme sur la qualité de l'eau dans les 24 heures, l'analyse fournit des évaluations sur les causes probables des problèmes d'installation, ainsi que des recommandations des meilleures pratiques d'ADEY pour restaurer l'installation de chauffage à sa pleine efficacité.

**Analyse de l'eau** - page 45



6  
Maintenance

La maintenance est essentielle pour la protection continue et l'efficacité du système de chauffage central. Afin de garantir la protection de l'installation, un entretien annuel du filtre MagnaClean doit être assuré.

Une analyse de la qualité de l'eau doit avoir lieu avec l'aide du kit de test rapide (Quick Test Kit) *MC1+* d'ADEY, ou d'une vérification complète de l'installation avec le kit d'analyse d'eau d'ADEY. Nous recommandons de renouveler la protection avec l'inhibiteur *MC1+* d'ADEY au moins tous les 5 ans.

