

MC1+

RAPIDE

INHIBITEUR de corrosion pour installations de chauffage central

Le *MC1+ RAPIDE* haute performance d'ADEY®, fabricant du filtre *MagnaClean*® leader du marché, protège à la fois de la corrosion et des dépôts de tartre dans l'eau de chauffage. *MC1+ RAPIDE* convient à toutes les installations de chauffage central en circuit fermé et en circuit ouvert.

Le produit de traitement *MC1+ RAPIDE* assure une protection de l'installation de chauffage central très supérieure à un inhibiteur standard de 100 litres en protégeant l'installation contre le risque de purge et de remplissage partiels au fil du temps. Formulé pour une meilleure protection des installations domestiques dotées d'environ 15 radiateurs ou 100 m² de plancher chauffant.

La nouvelle formule *MC1+ RAPIDE* permet de compenser la présence éventuelle de désembouant *MC3+ Cleaner* résiduel après rinçage.

- Empêche la formation de boues noires (magnétite)
- Réduit les défaillances des composants et les coûts d'intervention pour l'entretien
- Maintient le niveau de confort de la température ambiante
- Empêche la formation de zones froides dans les radiateurs
- Permet le maintien de l'efficacité des installations et de réduire la facture énergétique
- Protège tous les métaux et alliages des installations de chauffage
- Traite un volume de 125 litres en 20 secondes
- Convient à tous les types d'eau

Propriétés physiques et chimiques

Forme :	Liquide
Couleur :	Jaune
Odeur :	Légère
Solubilité :	Miscible
Valeur du pH :	7,5 – 8,5
Densité relative :	1,15 – 1,19 g/cm ³

Utilisations du produit

Pour la protection à long terme du chauffage central contre les dommages dus à la corrosion des métaux et aux dépôts de tartre. Empêche la corrosion de tous les métaux et alliages communément présents dans les installations de chauffage, y compris l'acier doux, le cuivre, l'aluminium et leurs alliages. Compatible avec tous les caoutchoucs et autres composants non métalliques. Conforme à la norme BuildCert CIAS (Chemical Inhibitor Approval Standard).

Utilisation

300 ml de *MC1+ RAPIDE* traite jusqu'à 125 litres ou 15 radiateurs à panneau simple.

Introduire *MC1+ RAPIDE* dans l'installation à l'aide de l'adaptateur fourni via la boucle de remplissage, un radiateur ou au moyen d'un purgeur d'air de filtre *MagnaClean*.

Pour assurer une protection continue, veiller à vérifier régulièrement le niveau de *MC1+ RAPIDE* durant l'entretien annuel de l'installation ou à la suite d'une maintenance de l'installation exigeant une purge complète ou partielle. Pour garantir un niveau de traitement adéquat, vérifier la concentration du *MC1+ RAPIDE* au moyen du kit *MC1+ Quick Test*.

N.B. NE PAS utiliser dans les ballons d'eau chaude indirects à alimentation unique.

Application

MC1+ RAPIDE convient à toutes les installations de chauffage central en circuit fermé et en circuit ouvert. Le niveau de l'inhibiteur dans l'installation doit être contrôlé en même temps que l'entretien annuel de la chaudière, afin d'assurer le maintien du dosage de protection optimum. MC1+ RAPIDE ne convient pas aux ballons d'eau chaude « primatic » indirects à alimentation unique pour lesquels un traitement de l'eau potable est nécessaire.

Conditionnement, manutention et entreposage

Disponible en flacon sous pression de 300 ml. MC1+ RAPIDE n'est pas dangereux mais veiller à mettre tous les produits chimiques domestiques hors de portée des enfants.

Avertissement : Récipient sous pression. Protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température de plus de 50 °C. Ne pas percer ni brûler, même après usage. Utiliser uniquement comme indiqué dans le mode d'emploi.



M02637