

NETTOYANT CHAUDIERES 2000

FONCTIONNALITE

Liquide de nettoyage de l'intérieur des chaudières et de leurs conduits de fumées.

- § Le produit à chaud se transforme en fumées qui éliminent les suies, les incrustations sulfureuses et les poussières calcinées dans toutes les parties de la chaudière (la calamine).
- § Il améliore le rendement de l'appareil, protège les métaux de la corrosion et ralentit la formation de nouvelles incrustations.
- § Utilisables sur les chaudières à fuel, gaz et mixte.

Caractéristiques techniques

Spécifications	Caractéristiques
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Ammoniacale
pH	> 13
Densité	1.04
Compatibilité	Il est sans action corrosive sur les métaux et sur les vernis de brûleurs Il est sans solvant chloré

Mise en œuvre

Préparation

- § Mettre le brûleur en fonctionnement pour atteindre une température de 40 - 50°C.
- § Arrêter le brûleur.

Mode d'emploi

- § Vaporiser la solution sur les parois du foyer de manière à obtenir une mousse épaisse.
- § Remettre le brûleur en fonctionnement pour atteindre de 80 - 90°C.
- § Après refroidissement, aspirer les résidus à l'aide d'un aspirateur ou les éliminer à l'aide d'une brosse.

Stockage

Stocker à une température comprise entre +5°C et +40°C.

A 20°C, la durée de conservation du produit dans son emballage d'origine fermé est de 36 mois.

Les informations présentes sur cette fiche technique sont données de bonne foi et sont les résultats des mesures effectuées dans notre laboratoire. Etant donné le nombre de matériaux, les différences de qualité et la diversité des méthodes de travail, nous recommandons aux utilisateurs d'effectuer des essais préalables dans les conditions effectives d'emploi.

Ce présent document peut être modifié en fonction des évolutions des produits ou de l'état de nos connaissances sans préavis aussi nous vous recommandons de vérifier avant toute mise en œuvre, que vous êtes en possession de la dernière version.