



DECAP 228

DETARTRANT NON MOUSSANT RAPIDE POUR CHAUDIERES

CARACTERISTIQUES :

- Liquide à base de combinaison d'acides
 - Contient des inhibiteurs de corrosion
 - PH : 1 en concentré
 - Densité : 1,10 +/- 0,5
 - Miscible à l'eau en toute proportion
 - Biodégradabilité > à 90 % selon législation en vigueur
-

PROPRIETES :

- Solubilise l'oxyde métallique et élimine les dépôts de tartre.
 - Les inhibiteurs forment une barrière anti-corrosive entre le métal et les acides.
 - N'a pas d'effet sur les plastiques, caoutchoucs, etc.
-

MODE D'EMPLOI :

Après arrêt de l'appareil, introduire la solution soit par gravité, soit avec une pompe + circulation soit avec une machine à détartrer.

Dilution de 10 à 15 % de produit dans l'eau.

Pour d'importants entartrages, faire 2 applications successives, plutôt qu'un surdosage en produit.

Maintenir le PH entre 1 et 1,5.

Le temps de réaction peut être abaissé en réchauffant la solution à 40° maximum.

Lors de l'évacuation des eaux usées, s'assurer que le PH est compris entre 5,5 et 8,5.

SECURITE :

Produit à base de combinaison acide : En cas de projection sur la peau et les yeux, rincer abondamment à l'eau froide.