

DETAR 90

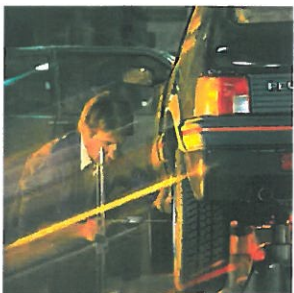
DETARTRANT POUR CIRCUIT D'EAU

REF. : 1240

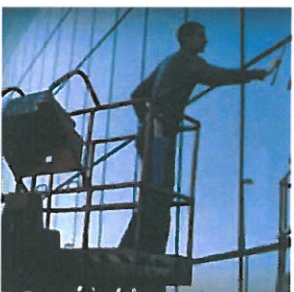
Version : N° 1.1 (20/06/2011)



INDUSTRIE



AUTOMOBILE



BÂTIMENT



COLLECTIVITES



PRODUITS TECHNIQUES

PROPRIETES :

Désincrustant, dissolvant des tartres silicieux, pour canalisations et circuit. **DETAR 90** s'utilise en circuit fermé sous forme de solution aqueuse, ce détartrant élimine tous les dépôts calcaires quelque soit leur constitution (sels de calcium, magnésium, fer de, silice).

CONTIENT UN INHIBITEUR SPECIAL qui arrête son action dès qu'il atteint le métal sain.

Il laisse les surfaces nettoyées propres et lisses, ce qui retarde le réentartrage.

DETAR 90 change la granulométrie des grains de silice ce qui leur permet de passer les buses et les crépines.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : Liquide incolore

Odeur : Sans.

Densité : 1,10

PH : Acide.

Entièrement HYDROSOLUBLE

UTILISATIONS :

Détartrage des circuits d'eau chaude industrielle, de chauffage, tuyauteries, chaudières, condensateurs, serpentins.

MODE D'EMPLOI ET PRECAUTIONS :

Purger 5% du volume d'eau de l'installation.

Incorporer et faire circuler dans le circuit 5% de **DETAR 90**.

Laisser la possibilité au gaz dégagé de s'échapper.

En fin d'opération, vidanger le circuit et RINCER abondamment à l'eau.

NOTA : Le contenu de cette documentation résulte de notre connaissance et de notre expérience du produit. Il est donné à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier.