

PRODUIT DETARTRAGE SOUS FORME LIQUIDE

AQUATREAT 801L est un produit de détartrage sous forme liquide.

AQUATREAT 801L est composé d'acides organiques, de dispersants, de mouillants et d'inhibiteurs de corrosion.

AQUATREAT 801L est utilisé pour le nettoyage de dépôts de tartre et de rouille dans les échangeurs, les condensateurs, les chaudières et autres équipements.

AQUATREAT 801L peut être appliqué sur tous les métaux sauf le zinc, l'aluminium et leurs alliages.

AQUATREAT 801L est, comparé aux acides sulfuriques et chlorhydriques, peu dangereux à l'usage.

MISE EN ŒUVRE

Pour nettoyer rapidement des appareils entartrés, **AQUATREAT 801L** est mis en œuvre à l'aide d'une pompe résistante aux acides à travers l'installation. La durée du nettoyage est comprise entre 8 et 24 heures. Nous consulter pour l'établissement d'un protocole adapté. (mise en œuvre, neutralisation, passivation).

PRESENTATION

Aspect	:	liquide incolore
Solubilité dans l'eau	:	infinie
Densité	:	1,06(+/- 0,02)
pH solution	:	< 3

MANIPULATION

AQUATREAT 801L est peu dangereux, surtout comparé aux acides minéraux tels que les acides sulfuriques et chlorhydriques. Néanmoins, nous conseillons de porter des gants et des lunettes pendant la manipulation. Une solution aqueuse d'**AQUATREAT 801L** présente les mêmes dangers qu'une solution aqueuse d'acides minéraux. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer abondamment à l'eau. En cas de contact avec les yeux, consulter un médecin.

CONDITIONNEMENT

Fûts en polyéthylène de 22 et 220 litres ou containers de 1000 litres