

CARACTERÍSTICAS

Enérgico desincrustante de grande poder de penetração e com total ausência de espuma, especialmente formulado para a limpeza e eliminação de incrustações calcárias, ferruginosas, etc., em canalizações, tanques e depósitos de água.

MODO DE UTILIZAÇÃO

A dose recomendada está compreendida entre 5-20 %. Para a limpeza de circuitos, diluir o produto em água, numa proporção dependente da incrustação a eliminar, fazendo circular a solução até à eliminação total da incrustação. Em caso de canalizações com grande incrustação, pode ser necessário vazá-la e repetir a operação. Para limpezas manuais, aplicar a solução através de um pulverizador industrial (mochila a baixa pressão), humedecendo a superfície e deixar actuar. Para a limpeza de peças com incrustações, preparar um banho com a dose recomendada, deixando de molho 1 ou 2 horas. Em ambos os casos esfregar com esfregão e enxaguar com água em abundância.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspeto	Líquido denso
Cor	Azul claro
Odor	Inodoro
pH (10 %)	1.3
Densidade (20 °C)	1330 kg/m ³
Solubilidade	Solúvel em água

APRESENTAÇÃO

Embalagem de 10 e 20 litros

PRECAUÇÕES



Advertências de perigo: Met. Corr. 1: H290 - Pode ser corrosivo para os metais. Skin Corr. 1B: H314 - Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

Recomendações de prudência: P234: Mantenha sempre o produto na sua embalagem original. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P301+P330+P331: EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NAO provocar o vômito. P303+P361+P353: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): Retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água ou tomar um duche. P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração. P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consulte o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800250250.

Substâncias que contribuem para a classificação: Ácido fosfórico.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

A informação indicada é a nosso critério correta, devido a que as condições de uso do produto ficam fora do nosso controlo, derivamos qualquer tipo de responsabilidade por uma incorreta utilização do produto.