

DEFORT pH-

Diminuidor de pH

CARATERÍSTICAS

Produto, criado à base de ácidos minerais, para dimuir o valor de pH nos circuitos de água. O controlo do valor de pH é um factor importante para evitar incrustações. O produto também se pode utilizar para a limpeza e desincrustação ácidas. Não liberta gases nem vapores e é fácil de aplicar. É totalmente miscível em água, a qualquer proporção.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Um litro de DEFORT pH- sobre 10000 litros de água, diminui 3 décimas de unidade o valor de pH.

PROPRIEDADES FISICAS E QUIMICAS

Aspeto Líquido denso

Cor Rosa Odor Inodoro

pH (10%)

Densidade (20°C) 1200 kg/m³ Solubilidade Solúvel em água

APRESENTAÇÃO

Embalagem de 10 litros

PRECAUÇOES

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

Perigo

Conselhos 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 vómito. P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-laem repouso 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. P310: Contacte imediatamente o CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou o médico. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consultar 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.