

CARATERÍSTICAS

DEFORT CIR-35 é uma fórmula especial que evita as incrustações calcárias que se formam nos circuitos fechados de água devido à dureza da mesma, caldeiras, condensadores, torres de refrigeração, etc. Protégé da corrosão e reduz a formação de lodos.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Juntar DEFORT CIR-35 ao circuito, uma vez limpo, com atenção às seguintes dosagens: Caldeiras: Adicionar 250 ml de produto, para 1000 litros de água, por cada 10 °HF de dureza; Torres de refrigeração: Adicionar 125 ml de produto, para 1000 litros de água, por cada 10 °HF de dureza.

PROPRIEDADES FISICAS E QUIMICAS

Aspeto	Líquido
Cor	Amarelo
Odor	Inodoro
pH (10%)	11.4
Densidade (20°C)	1160 kg/m ³
Solubilidade	Solúvel em água

APRESENTAÇÃO

Embalagem de 10 e 20 litros

PRECAUÇÕES

Perigo



Indicações de perigo: Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesões oculares graves. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritação cutânea.

Conselhos de prudência: P264: Lavar-se minuciosamente após manuseamento. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P302+P352: EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes. 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. P332+P313: Em caso de irritação cutânea: consulte um médico. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800250250.

Contém: Etilenodiaminotetraacetato de tetrassódio.

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.