

CARACTERÍSTICAS:

Detergente alcalino de espuma controlada para a lavagem de loiça e artigos de vidro em todo o tipo de máquinas de lavar e dureza de água.

Formulado com agentes de elevada alcalinidade, alto teor em sequestrantes de calcário e poder sabonoso, DELENEX DTR tem um alto poder de limpeza e desengorduramento, elimina toda a sujidade, resíduos orgânicos e manchas de pigmentação causadas por restos de comida, sejam eles laticínios, proteínas, café, chá, vinho, etc. e alcançar a higiene total.

Graças ao seu efeito sequestrante, evita incrustações calcárias na máquina e nos objetos a lavar.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Dosear manual ou automaticamente o produto no banho da lavagem a partir de 2 g por litro de água macia ou de pouca dureza, aumentando a dose proporcionalmente ao grau de dureza da mesma.

Recomenda-se trabalhar a temperatura compreendida entre 55-65° C e seguir as instruções da máquina.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspeto	Líquido transparente
Cor	Amarelo
Odor	Inodoro
pH (10%)	13
Densidade (20°C)	1110 kg/m ³
Solubilidade:	Solúvel em água

APRESENTAÇÃO

Embalagem 5, 10 e 20 litros

PRECAUÇÕES



Advertências de perigo: Skin Corr. 1: H314 - Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

Recomendações de prudência: 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 vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em 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. Guardar fora do alcance das crianças. Reservado aos utilizadores profissionais. Conservar unicamente no recipiente de origem. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800250250.

Substâncias que contribuem para a classificação: Hidróxido de sódio.

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.