

### CARATERÍSTICAS

Detergente líquido alcalino de espuma controlada com grande poder de limpeza, desengordurante e desodorante pelo seu teor de cloro.

Formulação especial com alto teor de cloro, agentes de elevada alcalinidade, sequestrantes de calcário e poder sabonoso, DELENEX HS tem um alto poder de limpeza, branqueamento, desodorização 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 de lavagem a partir de 2-4 ml/l de água macia ou semi-dura, regulando a dose de acordo com a sujidade a eliminar.

Recomenda-se trabalhar a uma temperatura compreendida entre 55-65° C.

### PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspeto	Líquido transparente
Cor	Amarelado
Odor	Inodoro
pH (10%)	13
Densidade (20°C)	1195 kg/m <sup>3</sup>
Solubilidade:	Solúvel em água

### APRESENTAÇÃO

Embalagem 10 e 20 litros

### PRECAUÇÕES



**Advertências de perigo:** Aquatic Acute 1: H400 - Muito tóxico para os organismos aquáticos. Aquatic Chronic 3: H412 - Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Met. Corr. 1: H290 - Pode ser corrosivo para os metais. Skin Corr. 1A: 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. 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. P501: Eliminar o conteúdo e/ou o recipiente de acordo com a norma sobre resíduos perigosos ou embalagens e resíduos de embalagens, respetivamente.

Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Reservado aos utilizadores profissionais. Conservar unicamente no recipiente de origem. Em caso de acidente, consulte o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800250250.

**Substâncias que contribuem para a classificação:** Hipoclorito de sódio, solução 10 % <Cl <20 %; Hidróxido de sódio; Metassilicato de sódio pentahidratado.

### 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.