

## CARACTERÍSTICAS

Formulado à base de tensoactivos não-iónicos de grande poder humectante e desengordurante, reforça os processos de pré-lavagem e lavagem têxtil em roupa com manchas ou muito suja. A ausência de branqueadores ópticos torna-o adequado para utilizar em roupa de cor, obtendo excelentes resultados a baixa temperatura e com águas duras. É recomendado um especial cuidado em têxteis delicados (viscosa, lã, seda, etc.), comprovando antes o resultado da acção do detergente numa zona não visível.

## MODO DE UTILIZAÇÃO

Só, em combinação com o detergente completo ou com o componente alcalino, conformam um eficaz detergente de lavagem.

Formulado para os sistemas de doseamento automático, respeitando as seguintes doses, dependendo da sujidade e qualidade da água: Águas macias: 4-8 ml/kg de roupa seca. Águas semi-duras: 5-10 ml/kg de roupa seca. Águas duras: 6-12 ml/kg de roupa seca. Também pode aplicar-se directamente sobre as nódoas no momento prévio ao processo de lavagem, agindo como desmanchante.

## PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspeto	Líquido
Cor	Celeste
Odor	Caraterístico
pH (10%)	7.5
Densidade (20 °C)	994 kg/m <sup>3</sup>
Solubilidade	Facilmente solúvel em água fria

## APRESENTAÇÃO

Embalagem de 20 litros

## PRECAUÇÕES



**Advertências de perigo:** Acute Tox. 4: H302 - Nocivo por ingestão. Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesões oculares graves.

**Recomendações de prudência:** P264: Lavar cuidadosamente após manuseamento. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. 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 um médico. P330: Enxaguar a boca. P501: Eliminar o conteúdo e/ou o recipiente de acordo com a norma sobre resíduos perigosos ou embalagens e resíduos de embalagens, respetivamente.

**Informação suplementar:** EUH208: Mistura de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazole-3-ona e 2-metil-2H-isotiazole-3-ona (3:1). Pode provocar uma reacção alérgica. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800 250 250.

**Substâncias que contribuem para a classificação:** Álcoois, C12-15, ramificados e lineares, etoxilados; 2-butoxietanol; Alcohols, C13-15, branched and linear, ethoxylated.

## 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.