

## CARACTERÍSTICAS

Detergente líquido concentrado de grande qualidade e rendimento para a lavagem de têxteis com manchas e de grande sujidade. Devido à sua especial formulação, resulta eficaz em qualquer dureza de água. O produto atua tanto em água fria como quente, tendo em conta que a maiores temperaturas, aumenta a eficácia na limpeza de nódoas rebeldes. Deixa a roupa limpa, desodorizada, com uma textura agradável e ligeiramente perfumada. Criado com branqueadores ópticos que realçam a brancura dos tecidos. Recomenda-se um especial cuidado em têxteis delicados (fibra viscosa, lã, seda, etc.), comprovando o resultado numa zona não visível.

## MODO DE UTILIZAÇÃO

Especialmente formulado para os sistemas de doseamento automático, empregando de 5 a 25 ml de DETERSOL TOTAL por quilo de roupa seca, dependendo do grau de sujidade e dureza da água. Em caso de doseamento manual, diluir previamente o detergente em água a 10 %.

## PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspeto	Líquido
Cor	Amarelado
Odor	Agradável
pH (10%)	13
Densidade (20°C)	1071 kg/m <sup>3</sup>
Solubilidade	Facilmente solúvel em água fria

## APRESENTAÇÃO

Embalagem de 20 litros

## PRECAUÇÕES



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

**Recomendações de prudência:** P264: Lavar cuidadosamente após manuseamento. 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. P310 Contacte imediatamente o CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consulte o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800 250 250.

**Substâncias que contribuem para a classificação:** Álcoois, C 12-15, ramificados e lineares, etoxilados; Hidróxido de potássio.

## 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.