

CARATERÍSTICAS

Limpador tira-nódoas para têxteis. Actua com a máxima eficácia nos processos de lavagem da roupa mais suja e a qualquer temperatura. Por sua especial formulação, é indicado para nódoas localizadas e de qualquer tipo. A sua utilização torna-se indispensável em toalhas de mesa, panos de cozinha, roupa de trabalho, etc. Não prejudica as cores dos tecidos.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Pulverizar DETERSOL QM sobre a zona suja ou nas nódoas antes do processo de lavagem, manual ou automático. Na roupa muito suja recomenda-se efectuar processos de pré-lavagem e lavagem, e aumentar a temperatura em função da composição dos tecidos.

PROPRIEDADES FISICAS E QUIMICAS

Aspeto	Líquido
Cor	Incolor
Odor	Caraterístico
pH (10%)	8.5
Densidade (20°C)	980 kg/m ³
Solubilidade	Solúvel em água

APRESENTAÇÃO

Embalagem de 750 ml, 5 e 10 litros

PRECAUÇÕES

Perigo



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

Conselhos de prudência: P264: Lavar cuidadosamente após manuseamento. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P305+P351+P338: EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as. 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. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consulte o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800 250 250.

Contém: Álcoois, C 12-15, ramificados e lineares, etoxilados; Alcohols, C13-15, branched and linear, ethoxylated; 2-butoxietanol; Undecilo álcool etoxilado.

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.