

## CARACTERÍSTICAS

Limpador superconcentrado em cápsulas hidrossolúveis para diluir em água, indicado para a limpeza de todo tipo de solos e superfícies.

A sua formulação de pH neutro não danifica as superfícies, limpando sem deixar marcas e perfumando agradavelmente.

## MODO DE UTILIZAÇÃO

Introduzir uma cápsula de UNIPACK LIMON, sem abrir nem perfurar, num balde com 8 litros de água e esperar até a sua diluição, procedendo a esfregar da forma habitual.

## PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspeto	Líquido fluído
Cor	Amarelo
Odor	Aromático
pH	7.5
Densidade (20°C)	910 kg/m <sup>3</sup>
Solubilidade	Solúvel em água

## APRESENTAÇÃO

Embalagem de 200 unidades de 6 ml

## PRECAUÇÕES

Atenção



**Indicações de perigo:** Aquatic Chronic 2: H411 - Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesões oculares graves. Flam. Liq. 3: H226 - Líquido e vapor inflamáveis. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritação cutânea. Skin Sens. 1B: H317 - Pode provocar uma reação alérgica cutânea. STOT SE 3: H336 - Pode provocar sonolência ou vertigens.

**Conselhos de prudência:** P210: Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração. P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTATO 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. P370+P378: Em caso de incêndio: Utilizar extintor de pó ABC para o apagar. 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: Contém Citral, Pin-2(3)-eno, Salicilato de benzilo. Pode provocar uma reação alérgica. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consulte o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800250250.

**Substâncias que contribuem para a classificação:** Álcool, C9-11, etoxilado; Propan-2-ol; P-menta-1,4(8)-dieno; d-limoneno.

## 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.