

CARATERÍSTICAS

Limpador desengordurante superconcentrado em cápsulas hidrossolúveis para diluir em água, indicado para a limpeza de cozinhas e superfícies muito sujas ou gordurosas.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Introduzir uma cápsula de UNIPACK GRASS, sem abrir nem perfurar, numa garrafa de 750 ml para pulverizador, encher com água e agitar suavemente até a sua diluição (quanto maior temperatura da água, dilui com maior rapidez). Pulverizar sobre a superfície a limpar e eliminar a gordura e sujidade com celulose ou pano.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspeto	Líquido fluido
Cor	Amarelo
Odor	Aromático
pH (10%)	9
Densidade (20°C)	940 kg/m ³
Solubilidade	Solúvel em água

APRESENTAÇÃO

Embalagem de 50 unidades de 10 ml

PRECAUÇÕES

Perigo



Indicações de perigo: Acute Tox. 4: H302 - Nocivo por ingestão. Aquatic Chronic 3: H412 - Nocivo 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. 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 d-limoneno, Pin-2(3)-eno, P-menta-1,4(8)-dieno. Pode provocar uma reação alérgica. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consulte o Centro de Informação Antivenenos Tel. 800250250.

Substâncias que contribuem para a classificação: Álcool C9-11 etoxilado; Propan-2-ol; 2-butoxietanol; 2-aminoetanol.

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.