

**Petroleante emulsionável e limpador de
marcas de borracha****CARACTERÍSTICAS**

É um eficaz desengordurante emulsionável em água, formulado para a limpeza de motores e sujidade inorgânica, resíduos gordurosos, óleos usados, alcatrão, etc. Também se pode misturar com gasóleo ou petróleo, reforçando desta forma o poder limpador. Indispensável em oficinas de mecânica, postos de gasolina, lavagem de automóveis, etc. para a limpeza de motores, ferramentas, maquinaria, solos e restos de borracha das rodas de maquinaria de trabalho nos solos da indústria. Não ataca nem resseca juntas, manguitos, borrachas, plásticos nem demais materiais.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Pode usar-se puro o misturado com gasóleo, petróleo ou em água, numa proporção entre 15-20 %, dependendo do grau de sujidade a eliminar. Para obter emulsões mais viscosas e aderentes, diluir em água a 35-40 %. Aplicar com pistola de ar a pressão, trincha ou imersão, deixar actuar o máximo de tempo possível e enxaguar posteriormente por água abundante. Para a limpeza de manchas de alcatrão em carroçarias utilizar puro ou diluído em água a 50 %.

Para a limpeza de restos de borracha aplicar o produto puro sobre os restos de borracha, deixe alguns minutos e esfregue de seguida com escova ou máquina rotativa. Seguidamente, limpar o chão manualmente ou com lavadora automática, mas apenas com água e sem utilizar detergente, devido a que os restos do produto utilizado inicialmente será suficiente para remover os resíduos de borracha e sujidade do solo.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspetto	Líquido transparente
Cor	Amarelo
Odor	Diluyente
Densidade (20º)	870 kg/m ³
Solubilidade	Emulsionável em água. Solúvel em diluentes

APRESENTAÇÃO

Embalagem de 10 litros

PRECAUÇÕES

Advertências de perigo: Aquatic Chronic 2: H411 - Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Asp. Tox. 1: H304 - Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias. Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritação ocular grave. Flam. Liq. 3: H226 - Líquido e vapor inflamáveis. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritação cutânea. STOT SE 3: H336 - Pode provocar sonolência ou vertigens. STOT SE 3: H335 - Pode provocar irritação das vias respiratórias.

Recomendações 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: EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante varios minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as. Continuar a enxaguar. P370+P378: Em caso de incêndio: Utilizar extintor de pó ABC para o apagar. P501: Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com a norma sobre resíduos perigosos ou embalagens e resíduos de embalagens, respetivamente.

Informação suplementar: EUH066: Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800 250 250.

Contém: Querosene (petróleo), hidrogenodessulfurizado (23°C<FP<60°C); Hydrocarbons, C9, aromatics (Benzene < 0.1 % w/w).

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.