

FICHA TÉCNICA

UNISOLVE 20



DESENGORDURANTE INDUSTRIAL BASE SOLVENTE

Desengordurante industrial de base solvente, miscível em água. Apresenta grande capacidade de remoção de óleos minerais e sintéticos, massas consistentes e gordura. É indicado para limpeza a frio de peças, componentes mecânicos e material diverso.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Para limpeza de peças e componentes, aplicar puro, com o auxílio de um pincel, trincha ou escova. Peças e componentes pequenos podem ser limpos por imersão. Deixar atuar uns minutos. Esfregar e, se necessário, proceder a uma segunda passagem com o produto, de modo a remover a sujidade que se soltou. Após a limpeza, deixar secar as peças naturalmente ou para acelerar o processo, secar com ar comprimido.

DILUIÇÃO

Pronto a usar

PICTOGRAMAS



DADOS TÉCNICOS

Aspecto Físico	pH	Densidade	Odor	Cor	Solubilidade
Transparente	-----	-----	Solvente	Incolor	Parcialmente Solúvel

Temperatura de ebulição: Entre 145°C e 210°C

Ponto de inflamação: Cerca de 39 °c

FICHA TÉCNICA

UNISOLVE 20

CONSELHOS DE PRUDÊNCIA

Todas as informações respeitantes à segurança e manuseamento são fornecidas em separado na Ficha de Segurança

NOTA: As informações disponibilizadas neste documento são indicativas, podendo sofrer alterações decorrentes de actualizações da legislação vigente. Aconselhamos a consulta da ficha de dados de segurança que é disponibilizada na plataforma SDSArea, na qual todas as informações estão atualizadas. Manter fora do alcance das crianças. Não ingerir. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) através do telefone 808 250 250.

SIMBOLOGIA



CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Armazenar fechado na embalagem original.
Evitar temperaturas extremas.
Unicamente para uso profissional.

EMBALAGEM

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNIDADE DE VENDA	PALETE
02003UNISV200005	5L	Lata 5L	-----
02003UNISV200005	20L	Lata 20L	-----

As informações expressas neste folheto são baseadas nos nossos conhecimentos e experiência à data da sua publicação, sendo prestadas de boa fé. Dado que a utilização do produto se encontra fora do nosso controlo, a Unidete não assume qualquer responsabilidade por perdas ou danos resultantes de uma utilização inadequada e/ou incorrecta. Ficha de segurança disponível para utilizadores profissionais. Para outras utilizações consultar o Departamento Técnico da Unidete.