

KENEX 12

Desengordurante
para filtros de cozinha

CARACTERISTICAS

É um eficaz desengordurante não corrosivo para os metais, especialmente formulado para a limpeza por imersão de peças com gorduras e sujidades muito incrustadas. Indicado para a limpeza de filtros de exaustores e grelhadores de contacto, tabuleiros em fornos e pastelarias, etc.

MODO DE EMPREGO

Preparar um banho com KENEX 12, puro ou diluído em água, introduzir as peças no mesmo e deixe-as de molho durante 10 ou 12 horas, e aclarar posteriormente com água quente, se for possível.

O banho de KENEX 12 pode utilizar-se de forma contínua até à sua total saturação. Em caso de usado na limpeza de alumínio, diluir o produto a 25 % no máximo (uma parte de Kenex 12 para três partes de água).

PROPRIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspeto	Líquido
Cor	Azul
Odor	Inodoro
pH (10%)	12.2
Densidade (20 °C)	1070 kg/m ³
Solubilidade:	Facilmente solúvel em água fria

APRESENTAÇÃO

Embalagens de 10 litros.

PRECAUÇÕES



Advertências de perigo: Skin Corr. 1B: H314 - Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

Recomendações de prudência: P264: Lavar cuidadosamente após manuseamento. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P301+P330+P331: EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NAO provocar o vômito. 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 CONTACTO 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. P310 Contacte imediatamente o CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consulte o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800 250 250.

Contém: Metassilicato de sódio pentahidratado.

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.