

DESENGORDURANTE INDUSTRIAL ISENTO DE CFC's

DESCRIÇÃO:

Combinação de solventes e ingredientes naturais de volatilidade controlada.

PROPRIEDADES:

- Desagrega e dissolve rapidamente as gorduras mais difíceis de remover.
- Melhora a limpeza em áreas inacessíveis, penetrando nos interstícios.
- Não ataca quaisquer borrachas, elastómeros, plásticos, vidros e superfícies metálicas.
- Velocidade de evaporação média, permitindo uma secagem rápida, com poder de limpeza.
- Não apresenta aspectos de toxicidade ou odor irritante, nem liberta quaisquer gases ou vapores.
- Isento de hidrocarbonetos fluorados e clorados. Amigo do ozono, não prejudica o ambiente.
- Rigidez dieléctrica superior a 25.000 Volts.

CAMPOS DE APLICAÇÃO:

Recomendado em todo o tipo de Indústrias, Oficinas e Tipografias, na limpeza de equipamento mecânico de precisão, máquinas de impressão, ferramentas, peças de motor, carburadores, bombas, embraiagens, servomecanismos, etc....

Recomendado igualmente na Indústria para limpeza e desengorduramento de toda a gama de equipamento eléctrico: quadros e motores eléctricos, armaduras, geradores, arrancadores, sinais de tráfego, dispositivos de alarme, filtros, interruptores giratórios, etc....

MODO DE EMPREGO:

Deve ser usado sem diluições e à temperatura ambiente. Aplicar por pulverização, com pincel, ou por imersão. Após a limpeza deixar secar naturalmente, ou para acelerar a secagem, aplicar jacto de ar comprimido. Pode igualmente ser utilizado na lavadora eléctrica.

DADOS TÉCNICOS:

Aspecto:	Límpido	
Cor:	Incolor	
Odor:	Característico	
Massa volúmica @20°C (kg/L):	Mín.:0.73	Máx.: 0.76
Ponto de inflamação °C:	45	
Viscosidade aparente @20°C(mPa.s):	100	

ARMAZENAGEM E VALIDADE:

Deve ser armazenado nas embalagens originais fechadas, ao abrigo do sol. Valido por um ano a partir da data de fabrico.

FORNECIMENTO:

Embalagens metálicas de várias capacidades.

RISCOS / PRECAUÇÕES:

Símbolos de perigo:	Xn – Nocivo
Frases R:	R10 Inflamável R53 Pode causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático R65 Nocivo – Pode causar danos nos pulmões se ingerido R66 Pode provocar secura da pele ou fissuras, por exposição repetida
Frases S:	S2 Manter fora do alcance das crianças S23 Não respirar os vapores S24 Evitar o contacto com a pele S62 Em caso de ingestão, não provocar o vômito. Consultar imediatamente um médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.

OUTRAS INDICAÇÕES:

Não aplicar em motores eléctricos em funcionamento, nem pô-los a funcionar sem que o solvente se tenha evaporado completamente.

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência actuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos.