

We **KNOW HOW**

A CIMAI é um
PARCEIRO
para os seus
clientes



FICHA TÉCNICA

TECHNICAL INFORMATION
SHEET

CÓDIGO DE PRODUTO
00730

FAMÍLIA
desengordurantes
solventes

ISENTO DE RESÍDUOS -
Após evaporação.

NÃO DANIFICA - Metais,
pinturas, material plástico
ou vernizes.

VELOCIDADE DE
EVAPORAÇÃO IDEAL -

Não provoca
condensações de
humidade devido ao
arrefecimento das
superfícies com as quais
entra em contacto.

ISENTO - de tetracloreto
de carbono.

RIGIDEZ DIELECTRICA -
Pode ser utilizado para
limpeza dos
equipamentos eléctricos,
sem ser em carga.

As informações contidas neste catálogo são baseadas na nossa experiência, não substituem, no entanto, ensaios preliminares que deverão sempre ser feitos, uma vez que as condições de aplicação dos produtos estão fora do nosso controlo. A CIMAI apenas se responsabiliza pela manutenção das características dos produtos de acordo com a nossa especificação.

revisão 18-12-2020

MILCIM S

*Solvente Dielétrico Universal para Limpeza de Equipamento
Eléctrico, Electrónico e Mecânico*

PROPRIEDADES:

Líquido transparente, incolor, baixa viscosidade, constituído por uma mistura de solventes orgânicos, alifáticos e clorados, com inibidores e estabilizadores. A concentração média diária no ar inalado não deve exceder 450 mg/m³.

USO RECOMENDADO:

Desengorduramento de equipamento eléctrico, electrónico (quadros, motores, geradores, transformadores desligados, circuitos impressos, componentes electrónicos, etc.) e equipamento de precisão.

MODO DE APLICAÇÃO:

O MILCIM S deve ser usado á temperatura ambiente sem diluições. A sua aplicação pode ser por pulverizador, pincel ou imersão. Após desengorduramento do equipamento deixar secar por evaporação ou para acelerar esta operação aplicar jacto de ar seco.

PRECAUÇÕES:

Utilizar ventilação adequada quando for aplicado em espaços fechados. Se a aplicação for efectuada com pistola de ar comprimido assegurar que o ar comprimido se apresenta isento de humidade.

No caso de ingestão contactar o Centro de Informação Antivenenos (800 250 250)

ARMAZENAGEM:

Longe de chamas vivas e em locais ventilados e secos.

CLASSIFICAÇÃO:

Consultar a Ficha de Dados de Segurança do Produto.

EMBALAGEM:

19 Kg/20Lt (Código de produto 00733)

CIMAI

CIMAI - Engenharia e Química Avançada, Unipessoal Lda
Travessa de São João, Lt 110, Serra Casal de Cambra
2605-192 Belas
Tel.: 219 818 440; Fax: 219 818 450; info@grupo-cimai.com
www.grupo-cimai.com