



## FICHA TÉCNICA

**REFERÊNCIA: 1500 0112**

**LIMPEZA DE ESPUMA DE POLIURETANO**



500 ml



PELIGRO / DANGER / DANGER  
PERICOLO / PERICOLO



cofan

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O COFAN LIMPA ESPUMA DE POLIURETANO é um solvente em aerosol que contém um propulsor seguro para o ambiente, não destruidor da camada de ozono e 100% isento de CFC.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Contém mais agentes activos e menos propulsor.
- Dissolve a espuma não curada.
- Pode ser utilizado em qualquer ângulo.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

O LIMPADOR DE ESPUMA DE POLIURETANO COFAN dissolve a espuma de poliuretano não curada, tanto nas ferramentas como nas superfícies, e limpa em profundidade o mecanismo interno e as partes externas das pistolas de distribuição.

### INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

#### LIMPEZA DE SALPICOS

Os salpicos podem ser facilmente removidos. Colocar a válvula de pulverização vermelha no bocal e pressionar suavemente o produto em direção às partes sujas.

No caso de superfícies delicadas ou de estruturas complexas, testar primeiro o produto de limpeza numa parte escondida da vista. Remova a espuma dissolvida esfregando, se necessário.

#### LIMPEZA DAS PISTOLAS

Limpar as partes exteriores da pistola com a válvula de pulverização vermelha. Soltar a válvula e enroscar o produto de limpeza no adaptador da pistola até ao limite, mas sem o enfiar.

Premir ligeiramente o gatilho para permitir que o solvente se disperse no interior da pistola, soltar o gatilho e deixar o solvente atuar durante cerca de 2 minutos para remover os resíduos. Pressionar novamente o gatilho e esvaziar a pistola para um recipiente. Se necessário, repetir o processo 2 ou 3 vezes até que o solvente saia limpo do bocal.

Após a limpeza, retirar o produto de limpeza da pistola, pressionando-o para fora da pistola. Um contacto prolongado pode danificar a pistola.

A espuma curada não pode ser removida com o COFAN POLIURETANO FOAM CLEANER. Não utilizar objectos afiados ou pontiagudos para limpar a pistola. Nunca limpar com água ou desmontar.



## FICHA TÉCNICA

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Solvente: Acetona

Propulsor: Éter dimetílico

Cor: Incolor

Temperatura de aplicação: Entre -10°C e +30 °C

### FORMAS DE FORNECIMENTO

O COFAN LIMPIADOR ESPUMA POLIURETANO é fornecido em frascos de 500ml, em caixas de 12 unidades.

### CONSERVAÇÃO E SEGURANÇA

Se conservado na sua embalagem original fechada, em local seco e a temperaturas entre +5°C e +25°C, pode ser armazenado durante 12 meses.

Produto inflamável. Manter afastado de fontes de ignição. Não pulverizar sobre chamas nuas ou material incandescente. Proteger da luz solar e não expor a temperaturas superiores a +50°C. Não furar ou queimar, mesmo após a utilização. Não fumar durante o trabalho.

Tomar precauções para evitar cargas electrostáticas.

Armazenar e aplicar em locais ventilados. Não respirar os vapores. Evitar o contacto com a pele e os olhos. Em caso de contacto, lavar imediatamente com água abundante e consultar um médico se a irritação persistir. Manter fora do alcance das crianças.

Estão disponíveis informações de segurança pormenorizadas na Ficha de Dados de Segurança (FDS).

Os nossos conselhos técnicos de aplicação, quer sejam verbais, escritos ou através de testes, são dados de acordo com os nossos melhores conhecimentos e convicções, mas devem ser considerados apenas como conselhos não vinculativos, também no que diz respeito a possíveis direitos de propriedade industrial de terceiros; não isentam o cliente da sua própria análise dos produtos por nós fornecidos, a fim de verificar a sua adequação aos processos e objectivos pretendidos e de confirmar que dispõe das informações técnicas mais recentes. A aplicação, a utilização e o processamento dos produtos estão fora do nosso controlo e são, por conseguinte, da exclusiva responsabilidade do cliente. Se, no entanto, surgir alguma responsabilidade da nossa parte, esta será limitada ao valor dos bens fornecidos por nós e utilizados pelo cliente por quaisquer danos. Fica entendido que garantimos a qualidade irrepreensível dos nossos produtos de acordo com as nossas Condições Gerais de Venda e de Fornecimento.