

LIMPADOR DE ESPUMA

- Produto de Limpeza para Poliuretano -

Data: 20/02/2014

Pág. 1 de 1

Dados técnicos:

Base	Solvente orgânico
Consistência	Líquido
Cor	Transparente

**Descrição:**

Limpador de Espuma PU é um produto em aerossol especialmente desenvolvido para a eficaz limpeza interna e externa de pistolas para espuma e de qualquer resíduo de não endurecido.

Características:

- Fácil aplicação
- Contém solventes
- Elimina rapidamente todos os resíduos de espuma não endurecidos.
- Encaixe universal, pelo que pode ser usado em qualquer embalagem de espuma para pistola

Aplicações:

- Limpeza da pistola e ferramentas depois de cada utilização
- Limpeza de válvulas das Espumas PU em aerossol
- Remoção de espuma não endurecida

Apresentação:

Cor: transparente

Embalagem: aerossol de 500ml

Conservação:

24 meses na embalagem fechada, conservada em local seco e fresco, a uma temperatura entre +5°C e +25°C.

Modo de Emprego:

Método: limpeza exterior da pistola com ajuda do adaptador vermelho. Limpeza interior da pistola, atarraxando a embalagem na pistola e pressionando o gatilho, com um intervalo de 10 a 15 segundos de cada vez.

Temperatura de aplicação: entre +5 °C a +30°C

Limpeza: com um pano seco e limpo

Conselhos de higiene e de segurança:

Respeitar as normas usuais de segurança e higiene no trabalho.

Utilizar luvas e óculos de proteção.

Não fumar.

Consultar a ficha de segurança para mais informação.

Observações:

Se a espuma de poliuretano já estiver curada, deverá usar o PU Remover da Soudal.

Observação: Esta ficha técnica substitui as versões anteriores. As diretivas presentes nesta documentação são o resultado dos nossos ensaios e da nossa experiência, e são submetidas de boa-fé. Dada a diversidade de materiais e substratos existentes, e ao grande número de possíveis aplicações, que estão fora do nosso controle, não podemos aceitar qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos. Uma vez que o projeto, a qualidade do substrato e as condições de aplicação estão fora do nosso controle, não são aceites quaisquer obrigações sob esta publicação. Em qualquer situação, recomendamos a realização de experiências preliminares. Soudal reserva-se o direito de modificar produtos sem aviso prévio.