

# ALSAN FOAM CL-F

**Alsan Foam CL-F** é um agente de limpeza multiusos utilizado para dissolver espuma de poliuretano fresca ou não curada.

**Alsan Foam CL-F** foi desenvolvido para limpeza de:

- Pistolas de espuma
- Ferramentas
- Superfícies de trabalho

Limitações: A espuma endurecida só pode ser removida mecanicamente. **Alsan Foam CL-F** contém ingredientes ativos que podem dissolver e amolecer diversos materiais, tais como, plásticos, pinturas, revestimentos, tintas, etiquetas, têxteis etc.. É aconselhável verificar a compatibilidade antes da limpeza.

## Propiedades principais

**Alsan Foam CL-F:**

- Agente de limpeza, pronto para usar
- Poderoso produto de limpeza em spray à base de solvente para a remoção de espuma PU não curada
- Pode ser instalado diretamente numa pistola de espuma PU ou utilizado como uma lata de aerossol portátil
- Funciona na posição vertical, bem como na posição invertida
- Evapora rapidamente
- O gás aerossol não é prejudicial à camada de ozono

## Instruções de utilização

Agitar bem a lata de **Alsan Foam CL-F** antes de usar.

Para fins de limpeza geral, inserir o ativador de spray vermelho na haste da válvula da lata. Pressionar o ativador vermelho para borrar **Alsan Foam CL-F** na superfície a limpar.

Para limpar a unidade da pistola de espuma: Limpar a área da válvula do adaptador da pistola utilizado o método de limpeza geral descrito acima para remover qualquer espuma nova. Aparafusar firmemente a lata no adaptador da pistola e pressionar o gatilho para passar o **Alsan Foam CL-F** através do adaptador da pistola por pelo menos 5 segundos, garantindo que esteja bem limpo. Não é necessário lavar a unidade dispensadora após cada lata. Pode limpar depois de utilizar o último recipiente. No entanto, se mudar para uma nova lata de espuma, deverá substituir imediatamente o recipiente vazio do produto.

Ler as instruções do fabricante da pistola para um uso perfeito da ferramenta.

## Acondicionamento

Embalagem		Cor	Caixa
Lata pressurizada (PC)	500 ml	Claro	12 PC500

## Vida útil e armazenamento

24 meses a partir da data de produção, se armazenados em recipientes originais, fechados e sem danos. Armazenar em local seco e protegido da luz solar direta a temperaturas entre +5 °C e +25 °C.

## Informação sobre ecologia, saúde e segurança (REACH)

Para obter informações e conselhos sobre o manuseamento, armazenamento e eliminação segura de produtos químicos, os utilizadores devem consultar a Ficha de Dados de Segurança (FDS) mais recente a qual disponibiliza todos os dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outros relevantes, relacionados com a segurança.

## Nota legal

As informações e, em particular, as recomendações de aplicação contidas nesta ficha de dados do produto, são fornecidas de boa fé com base no conhecimento e na experiência atual da Soprema do produto. Considera-se preciso na data de publicação deste documento. Apesar de previstas e especificadas neste documento as utilizações do produto, devido às diferentes condições de utilização, o utilizador permanece responsável por garantir que o produto seja adequado ao uso e aplicação pretendidos, assim como legalmente compatível com o mesmo. Deste modo, a Soprema não oferece garantia, expressa ou implícita, em relação à adequação do produto a qualquer finalidade específica. Esta informação não deve ser interpretada como aconselhamento jurídico. A venda do produto permanece assim sujeita aos termos e condições de venda aplicáveis. Os utilizadores devem consultar sempre a edição mais recente da ficha de dados do produto, cujas cópias serão fornecidas mediante solicitação.