

# SPRAY LIMPEZA ALU/PVC CHEMICLEAN

**CHEMICLEAN****SPRAY ALU/PVC CLEANER****SPRAY LIMPEZA ALU/PVC**

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Spray Limpeza ALU/PVC CHEMICLEAN**, Spray de limpeza com espuma ativa com efeito muito intensivo sobre partículas de sujidade, películas de gordura, resíduos de gordura e vestígios de oxidação superficial.

## CARACTERÍSTICAS

- ✓ O produto não é agressivo à pintura.
- ✓ Pode ser aplicado em superfícies horizontais e verticais.
- ✓ Não contém Silícios e possui propriedades anti estáticas.
- ✓ Devido à rápida degradação da espuma, não haverá "resíduos de espuma" nas fendas.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Propriedades	Valor
Base	Mistura de surfactantes não iónicos e aniónicos, glicol, aditivos e água
Cor	Branco
Odor	Glicol
Densidade relativa a 20°C	0,99 g/ml
Pressão a 20°C	3 bar
Quantidade	400 ml

Resultados ensaiados em laboratório.

## APLICAÇÕES

Especialmente formulado para limpeza de janelas de Alumínio, PVC, Cromo, Plástico, Vidro e Esmalte.

## MÉTODO DE APLICAÇÃO

### PREPARAÇÃO

- Antes de utilizar, agitar a lata energeticamente, que deverá estar à temperatura ambiente. A temperatura ótima de utilização situa-se entre 15°C e 25°C.

### APLICAÇÃO

- Mantenha a distância de pulverização de 20-30 cm e a área de pulverização a ser tratada.
- Aguarde alguns minutos e limpe com um pano seco.
- Repita o tratamento quando necessário.

## RESTRIÇÕES DE USO

Seguro para uso na maioria das superfícies e materiais. No entanto, as superfícies devem ser sempre testadas primeiro numa área oculta.

## INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Recipiente sob pressão: risco de explosão sob a ação do calor. Aerossol extremamente inflamável. Manter fora do alcance das crianças.

Para mais informações e conselhos sobre segurança no manuseamento, armazenamento e disposição dos produtos químicos, o utilizador deve consultar a versão mais recente da Ficha de Segurança do produto que contém os dados físicos, ecológicos e toxicológicos e outros relacionados com a segurança.


## CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E PRAZO DE VALIDADE

Armazenar num ambiente fresco, seco e bem ventilado, entre os +10°C e + 35°C, afastado de fontes de calor e humidade.

Validade 10 anos se armazenado nas condições recomendadas, pois pode reduzir o prazo.

Após o primeiro uso, deve ser conservado num local fresco e seco, longe de fontes de calor.

## EMBALAGEM

SAP	ml		EAN
CHC030112	400	12	5604630178228

**Nota:** Esta ficha técnica anula e substitui outras anteriormente emitidas para o mesmo produto. As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual, sendo prestadas de boa fé e apoiadas por vários testes de laboratório. A utilização do produto está fora de nosso controlo, recusando toda a responsabilidade pelo uso inadequado. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (por teste na obra) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. Todas as características, especificações e imagens de produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.