

SPRAY DE SOLDADURA CHEMISOL

Spray de Soldadura **CHEMISOL** é indicado para evitar que as partículas projetadas pela soldadura não danifiquem as superfícies a soldar, no ponto de soldadura e na zona à volta.



- ✓ Não inflamável
- ✓ Sem silicone
- ✓ Não corrosivo
- ✓ Ligeiramente básico
- ✓ Pode ser removido com água

APLICAÇÕES

Recomendado para aparelhos de soldar e áreas de soldadura. É adequado para soldadura autógena, elétrica e gás inerte.

INDICAÇÕES

Armazenar o produto num local seco a uma temperatura entre 0°C e 45°C.

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

INSTRUÇÕES

Antes de aplicar, limpe a tocha e aplique o produto. Pulverize na boca da tocha e nas extremidades da superfície a ser soldada. Agitar antes de usar. Segure a lata a 20-30 cm de distância da superfície e na posição vertical. Não pulverize quantidades excessivas do produto.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Odor	Característico de Solvente
Densidade relativa a 20°C	0,55 ÷ 0,59 g/ml
Ponto de inflamação inferior a 0°C	Extremamente inflamável
Pressão a 20°C	3/5 bar
Pressão do vapor a 20°C	<0,01 hPa
Densidade de vapor (ar = 1)	9 - 12
Viscosidade a 50°C (ASTM D 445)	11 ÷ 24 cst
Solubilidade	Insolúvel em água
Temperatura de autoignição (resíduo seco)	> 400°C
Corrosão no cobre (ASTM D 130)	1

Estes valores podem variar devido a fatores ambientais como temperatura, humidade e tipo de substrato. O tempo de cura é mais elevado quanto mais baixas forem a temperatura e a humidade e quanto maior for a espessura do produto.



SAP	ml	Validade			EAN
CHC050109	400	10 anos	Amarelo Palha	12	5604630050470

Nota: As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controle, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.