

# **ANTIRRESPINGO DE SOLDA COM SILICONE 400m1240g**

#### **AEROSSÓIS**

Linha: 1Q111



Cód. 1Q11121000

## **DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

O antirrespingo de solda com silicone Ciser, foi formulado para facilitar o trabalho do soldador, reduzindo o tempo gasto no acabamento. Quando aplicado em chapas metálicas, recobre a superfície tratada com uma fina camada de óleo que impede a aderência dos respingos e resíduos da solda, além de dar proteção temporária contra a corrosão. Previne a aderência de respingos nos bocais, bicos de contato e porta bicos em pistolas de solda. Protetor dos bocais de tochas nos processos de soldagem a gás.

#### **DADOS TÉCNICOS**

Cor	Incolor
Estado Físico	Líquido/Premido.
Odor	Característico
Limites de Explosividade	Não estocar acima de 50°C
рН	5,0 a 6,0
Ponto de Fulgor	Não Aplicável
Solubilidade	Insolúvel em água.
Taxa de Evaporação	Não Aplicável
Densidade	1,45 a 1,55 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidade	13 a 19 CF3

## **INSTRUÇÕES DE USO**

Não usar em superfícies que irão ser pintadas. Aplicar o produto na região da solda e nas áreas onde os respingos de solda devem escorrer. É necessária apenas a formação de uma fina camada. Efetuar a solda normalmente. A maior parte dos respingos deve escorrer até o chão. Os poucos que ficarem na chapa sairão com pequena pressão.

## **LOCAIS DE APLICAÇÃO**

Materiais em geral que podem ser atingidas por respingos.



#### **EMBALAGEM**

Tubo de Folha de Flandres, 53x220mm, com verniz interno e acabamento externo sobre esmalte.

#### **ARMAZENAMENTO**

Manter em local coberto e ventilado (temperatura inferior a 50°C). Nestas condições, o produto em sua embalagem original e lacrada tem garantia de 2 anos a partir da sua data de fabricação.

## **PRECAUÇÕES**

Cuidado! Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e a pele. Lave bem as mãos após o uso. Mantenha longe dos olhos durante a aplicação. Não fure a lata, mesmo vazia. Não jogue no fogo ou incinerador. Não exponha a embalagem a temperatura superior a 50°C. Em caso de contato com os olhos e a pele lave imediatamente com água em abundância. Se ingerido não provoque vômito e procure a unidade de saúde mais próxima.

## **SEGURANÇA**

Antes de usar este ou qualquer outro produto químico, assegure-se de ter lido e entendido as informações contidas na Ficha de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ). Observe os potenciais riscos e siga todas as medidas de precaução, instruções de manuseio, considerações e disposições mencionadas na FISPQ e na embalagem.

#### SUPORTE TÉCNICO

O Departamento Técnico/Comercial da Ciser tem experiência prática na utilização dos produtos. Solicite assistência através de nossa equipe. Em caso de emergência, consulte o Disque Intoxicação 0800 147 4500.

### **EMBALAGENS COMERCIALIZADAS**

A antirrespingo de solda com silicone está disponível em lata aerossol de 400ml240g.

Estas informações são baseadas em testes confiáveis e experiências práticas. Garantimos a qualidade de nossos produtos contra defeito de fabricação, porém não podemos garantir que os resultados obtidos pelo uso de nossos produtos reproduzam os mesmos valores em suas aplicações. Qualquer aplicação deve ser testada previamente para assegurar a compatibilidade do produto com o substrato. Reservamos o direito a alterações técnicas e desenvolvimentos sempre que necessário, sem aviso prévio.

