

# LIMPADOR DE CONTATOS ELÉTRICOS

## NÃO INFLAMÁVEL QUIMATIC

### Descrição

**LIMPADOR DE CONTATOS ELÉTRICOS NÃO INFLAMÁVEL QUIMATIC** é um composição de solventes adequados, de evaporação rápida, recomendado para a limpeza e restauração de contatos elétricos de todos os tipos, mesmo em equipamentos ligados (até 2000 volts).

### Finalidade

**LIMPADOR DE CONTATOS ELÉTRICOS NÃO INFLAMÁVEL QUIMATIC** é indicado para a remoção de sujeira, poeira, umidade, oleosidade e fluxo de solda em contatos elétricos em: motores elétricos, contatos de comandos de máquinas operatrizes, distribuidores, centrais de comandos eletrônicos, caixas de fusíveis, sistema de injeção eletrônica, contatos elétricos em geral e conectores de baterias. Pode ser aplicado mesmo com os equipamentos ligados desde que a voltagem não exceda 2000 volts.

### Características

**LIMPADOR DE CONTATOS ELÉTRICOS NÃO INFLAMÁVEL QUIMATIC** é seguro (mesmo úmido não propaga fogo), tem penetração e evaporação rápidas e evapora sem deixar resíduo. É anti-estático; portanto não atrai poeira. Penetra, limpa e evapora rapidamente sem deixar resíduo; não é necessário enxaguar.

### Propriedades

Aspecto	Líquido incolor em aerosol.
Odor	Característico
Pressão	3 – 5 kgf/cm <sup>2</sup>
Solubilidade em água	Insolúvel
Resistência dielétrica	15,0 – 15,6 kV

### Instruções de uso

- Antes de usar testar a compatibilidade do produto com a superfície onde será aplicado (pode atacar certos tipos de materiais).
- Dirigir o jato para as partes a serem limpas, mantendo a lata a uma distância de 15 a 20 cm. PODE SER USADO COM O EQUIPAMENTO LIGADO, até 2000 volts.
- Remove a sujeira e seca rapidamente deixando a peça pronta para o uso alguns minutos após a aplicação. Além de contatos limpa qualquer tipo de superfície.
- Após a aplicação é conveniente proteger com **LC-8 LUBRIFICANTE DE CONTATOS ELÉTRICOS QUIMATIC**.

### Embalagens

Produto comercializado em embalagens de aerosol com 300 mL.

### Informações de segurança

Não ingerir. Evitar o contato com os olhos. Evitar o contato prolongado com a pele. Manter longe do alcance de crianças e animais. Nunca jogar a embalagem no fogo, mesmo vazia. Para o manuseio seguro é recomendada a utilização de óculos e luvas de segurança. Estritamente para uso industrial. Para maiores informações e limitações de responsabilidade consultar a fispq.