

DESCRIÇÃO

PS TERMINAL™ é um limpador de contato elétrico K-2 registrado na NSF, formulado com uma mistura de solventes e propelentes HCFC e HFC para limpar com segurança e rapidez componentes e equipamentos elétricos e eletrônicos, ao mesmo tempo que reduz os danos ao meio ambiente e à camada de ozônio em comparação aos CFCs e outros produtos à base de HCFC. **PS TERMINAL** penetra e remove sujeira, graxa e contaminantes orgânicos e depois evapora deixando uma superfície livre de resíduos. A mistura de HCFC e HFC fornece um valor de Kauri-Butanol (KB) baixo suficiente para ser seguro em quase todas as aplicações elétricas e de placas de circuito, enquanto ainda fornece excelentes propriedades de limpeza e remoção da oxidação.

PS TERMINAL não é inflamável, seca rapidamente e possui uma força dielétrica de 35.000 volts. **PS TERMINAL** é seguro para uso em todos os metais e na maioria dos plásticos*. Para resultados melhores, aplique uma quantidade mínima para limpar a peça. Excesso de aplicação é desperdício e pode causar problemas de compatibilidade com plásticos, aonde normalmente não ocorre.

- 95% livre de V.O.C.
- Seguro para uso em plásticos*
- Não é inflamável
- Não mancha
- Livre de resíduos
- Odor suave
- Fácil de usar
- Pode ser usado enquanto o equipamento estiver funcionando
- >35kv de força dielétrica
- Registro NSF #136910

APLICAÇÕES

- Contato elétrico
- Superfícies de metal
- Computadores*
- Peças eletrônicas
- Calculadoras
- Motores elétricos
- Máquinas de Escrever
- Sintonizadores de TV
- Unidades de Refrigeração
- Rádios Portáteis

AUTOMOTIVO • ELÉTRICO • INDUSTRIAL
MARITIMO • RESIDENCIAL

*Embora seja muito mais Seguro, este produto pode marcar, descolorir ou rachar os seguintes plásticos: ABS, Poliestireno, Resina Pebax 2533 e Polimetilmetacrilato (Resina acrílica). Teste em uma área discreta antes de usar.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Padrão de Pulverização (distância de 12")	2" oval NFPA 30B
Classe de Armazenamento	Nível I
Propelente	HFC (Livre de V.O.C.)
Extensão da chama	Nenhum
Forma	Aerosol base de Solvente
Odor	Suave
Cor	Clara
Detergência	Nenhuma
Habilidade de umedecimento	Atenua
Estabilidade de Armazenamento	2 Anos
Estabilidade em frio	≤0°F
Fosfatos	Nenhum
Ponto de Fulgor	Não inflamável
Solubilidade da Água	0%
Gravidade Específica	1,2
% Volatilidade por volume	100%
pH	Nenhum
Taxa de Evaporação	Rápida
Biodegradabilidade	Não
VOC	86 g/L

K2 registrado NSF (atende às orientações USDA 1998 K-2) para uso em Carnes e Aves de Produção Inspeccionadas pelo Governo Federal).

Para tipos de embalagens e número de peças contate sales@jetlube.com.

GARANTIA LIMITADA

Para informação sobre garantia, favor visitar o site

http://www.jetlube.com/pdf/Jet-Lube_Warranty.pdf

Você também pode nos contatar pelo sales@jetlube.com ou escrever para o Departamento de Vendas no endereço abaixo.