



FICHA DE DADOS TÉCNICOS

1/2

CRC DUST FREE

Eliminador de pó

Ref. : 10855

1. DESCRIÇÃO GERAL

Soprador de pó a alta pressão.

CRC DUST FREE é uma mistura de gases líquidos a alta pressão que limpa o pó e a sujidade com um potente sopro de gás seco inerte. Previne os erros, e danos causados por partículas de sujidade microscópicas em sistemas electrónicos, processadores de dados, servomecanismos, câmaras, etc.

2. CARACTERÍSTICAS

- Essencial em operações de limpeza onde não se podem utilizar dissolventes líquidos.
- Ajuda a eliminar as falhas devidas à humidade e os líquidos (água, óleo, etc..) provocados pela sujidade e o pó.
- Elimina partículas de óxido e contaminantes secos.
- Fonte livre de humidade que substitui as complicadas e custosas limpezas com ar comprimido.
- Com um tubo de extensão para aplicações de precisão.
- Não prejudica os plásticos, coberturas nem componentes delicados.
- Não oxida.
- Não deixa resíduos nem condensação.
- Gás não inflamável.

3. APLICAÇÕES

- Cabeças Magnéticos
- Circuitos impressos
- Óptica e lentes
- Instrumentos de precisão
- Equipamento de laboratório
- Programadores
- Equipamentos de comunicações
- Equipamentos de processamento de dados
- Servomecanismos
- Orifícios de injectores e carburadores
- Limpeza de conexões de fibra de vidro

4. INSTRUÇÕES

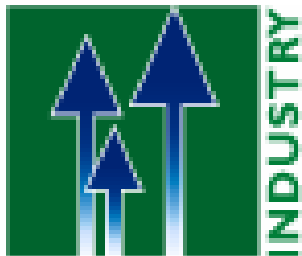
- O aerossol deve estar em posição vertical, de boca para cima durante a aplicação, não inclinar mais de 30°
- Para obter os melhores resultados, usar o método de disparo rápido apontando á sujidade que se queira retirar. Para aplicações intermitentes ou contínuas, deixar “descansar” um certo tempo para que se restabeleça a pressão interna.
- Utilizar o tubo de extensão para aplicações de precisão ou para alcançar áreas difíceis.
- Usar CRC Contact Cleaner para limpar a gordura, óleo ou sujidade pegajosa.

Para todos os produtos CRC estão disponíveis folhas de segurança segundo as directizes EU 91/155/CEE e emendas.



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com





FICHA DE DADOS TÉCNICOS

2/2

CRC DUST FREE
Eliminador de pó
Ref. : 10855

5. DADOS TÍPICOS DO PRODUTO (Sem propelente) (*)

Aspecto	: gás incolor
Peso específico (líquido, @ 20°C)	: 1,03
Densidade dos vapores (vs. Aire =1)	: >2
Intervalo de destilação	: - 25 °C a - 27 °C
Pressão dos vapores (@ 20°C)	: 570 kPa
O.D.P. (vs. CFC 11=1)	: 0,00
Potencial de efeito invernosu (vs. CFC11=1)	: N.A.
Flame extention test(FEA 607)	: negative (**)
Drum test (FEA x 610,200 L)	: 60 s

6. EMBALAGEM

Aerosol : 12x200ml.

* O produto é uma mistura de gases líquidos, que funcionam simultaneamente como propelente e produto activo.

** O produto líquido contém 25% de composto inflamável, a mistura de vapores não é inflamável.

Todas as indicações nesta publicação são baseadas na experiência do serviço e/ou em testes de laboratório. Por causa da variedade larga de equipamentos e as circunstâncias e dos factores humanos imprevisíveis envolvidos, nós recomendamos que nossos produtos sejam testados antes do uso. Toda a informação é dada em boa fé mas sem garantia expressa nem implicada.

Esta folha de dados técnicos pode já ter sido revista neste momento devido a elementos tal como a legislação, disponibilidade dos componentes e de experiências recentemente adquiridas. A versão válida e única desta folha de dados técnica ser-lhe-á emitida em caso de pedido simples ou pode ser encontrada no nosso Web site: www.crcind.com.

Recomendamos o registo no site, de forma a poder receber as actualizações de forma automática.

Versão : 10855 07 0999 01

Fecha : 26 July 2007



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com

