

1. Descrição geral

Uma pasta cerâmica de montagem, desde -40°C até +1400°C. Previne a aderência e a fricção de todas as partes roscadas de metal. Protege partes de travões contra queimas e previne o ruído de disco de travão. Adequado para ABS. Nenhum potencial para corrosão galvânica.



2. Características

- Permite a fácil desmontagem de peças roscadas, juntas e flanges, mesmo depois de um longo tempo de exposição a altas pressões e temperaturas elevadas.
- Protege contra queimaduras, corrosão e gripagem.
- Elimina e previne o ruído de travagem dos discos e vibração.
- Sem solventes clorados.
- Sem qualquer resíduo de chumbo e cromato.
- Excelente resistência à água.
- Funciona numa ampla faixa de temperatura.

3. Aplicações

- Massa para eliminar ruídos em travões a chiar.
- Uniões flangeadas sob condições com temperaturas elevadas.
- Uniões por pinos ou cravilhas.
- Uniões roscadas.

4. Instruções



- Aplicar numa superfície limpa e seca.
- Aplicar uma película fina e uniforme.
- Não misturar com outros produtos.
- Utilizar apenas em equipamento sem tensão.
- Utilizar apenas com ventilação suficiente.
- Para remover resíduos ou produto em excesso, utilize um dos produtos removedores de CRC.
- **Para todos os produtos de CRC encontra-se disponível uma ficha técnica de segurança (MSDS), conforme a norma Europeia nº. 1907/2006, art. 31, e os respectivas adjudicações.**

5. Dados técnicos do produto (sem agente propulsor)

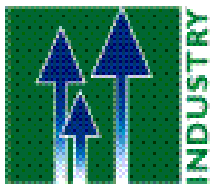
	Aerosol	Bulk
Aparência	Pasta.	Pasta.
Cor	Branco fosco.	Branco.
Odor	Solvente.	Odor perceptível.
Ponto de inflamação	< 0 °C (Taça Fechada)	>200 °C
Peso específico	0.857 g/cm ³ (@ 20°C).	1.419 g/cm ³ (@ 20°C).
Flash point active product	>200 °C (Taça Aberta)	>200 °C (Taça Aberta)
Density active product	1,419 g/cm ³ (@ 20°C).	1,419 g/cm ³ (@ 20°C).
Operating temperature active product	-40 -->+1400 °C	-40-->+1400 °C
4-ball weld load active product	3800 N	3800 N
NLGI class	3	3

6. Embalagem

Aerosol	12x300 ML	Ref. : 10723
	12x500 ML	Ref. : 30108
Bulk	1 KG	Ref. : 20706
TI	can 12x500 G	Ref. : 32344
TU	12x100 G	Ref. : 10720

Todas as declarações incluídas nesta publicação baseiam-se em experiências de serviço e/ou testes laboratoriais. Devido à ampla variedade de equipamentos e condições, bem como aos imprevisíveis factores humanos envolvidos, recomendamos que, antes da utilização, os seus produtos sejam testados relativamente a tarefa em questão. Todas as informações são prestadas de boa fé, no entanto, sem garantia expressa ou implícita. Por motivos de legislação, disponibilidade de componentes ou conhecimentos actualmente adquiridos, esta ficha de dados técnicos pode ser submetida a uma revisão, a qualquer momento. A versão mais recente e unicamente em vigor desta ficha de dados





Ficha de dados técnicos **Metal Free Paste**

Referência: 10434

técnicos ser-lhe-á enviada ao seu pedido ou pode ser encontrada na nossa página de Internet: www.crcind.com Recomendamos que se registre na nossa página de Internet para este produto, para poder receber automaticamente, de futuro, qualquer versão actualizada.

Versão: CRC_GREEN-METAL_FREE_PASTE-20131003

Data:



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

