

FICHA DE DADOS TÉCNICOS

1/2

CRC WHITE LITHIUM GREASE

Massa Branca de Lítio

Ref. : 10240

1. DESCRIÇÃO GERAL

Lubrificante de alto rendimento. CRC WHITE LITHIUM GREASE é uma massa branca de lítio de alta pureza e de alta qualidade (NLGI grau 2) com um avançado pacote de aditivos para uma lubrificação superior. Tem uma consistência suave e cremosa para uma óptima cobertura da superfície.

2. CARACTERÍSTICAS

- Lubrificação de alta duração
- Excelente resistência ao calor e á água
- Contém inibidores de corrosão para assegurar uma protecção superior.
- Forma uma película resistente de alta viscosidade.
- Adequado como lubrificante á prova de água, devido á sua propriedade de resistência á água.
- Reduz a fricção e o desgaste nas aplicações metal-metal e metal-plástico
- Desliza como um óleo e permanece como uma massa.
- Adequado para superfícies verticais, não escorre nem goteia
- A cor branca permite uma fácil inspecção visual da cobertura da película.
- No aerossol utiliza-se como propelente hidrocarbonatos para controlar a aplicação e a espessura da película.

3. APLICAÇÕES

Lubrificação de alta duração

- Dobradiças
- Pastilhas
- Cabos
- Carris
- Engrenagens abertas e correntes
- Transportadoras deslizantes
- Guias de rail
- Mecanismos de trocas de engrenagens e travões
- Cabos de velocípedes
- Distribuidores
- Guias de assentos
- Bombas de água
- Guias de portas de garagem
- Correntes de moto

4. INSTRUÇÕES

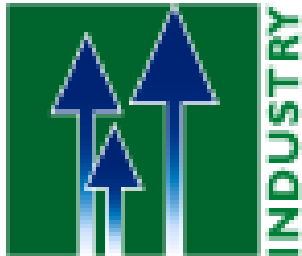
- Agitar antes de usar
- Aplicar sobre superfícies secas e limpas
- Utilizar o tubo de extensão para aplicações precisas, ou alcançar áreas difíceis.
- Não misturar com outros lubrificantes
- Não aplicar sobre equipamentos conectados. Utilizar em áreas bem ventiladas.
-

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 WHITE LITHIUM GREASE

Massa Branca de Lítio

Ref. : 10240

5. DADOS TÍPICOS DO PRODUTO (Sem propelente)

Aspecto	: massa viscosa branca
Peso específico (20°C)	: 0,805
Intervalo de destilação de dissolventes	: 60-100°C
Ponto de inflamação (tampa cerrada)	: < 0°C
Densidade dos vapores (dissol., vs ar=1)	: 3
Propriedades da película (depois da evaporação do dissolvente)	
Peso específico (@ 20°C)	: 0,95
Ponto de inflamação (vaso aberto)	: > 200°C
Ponto de gota	: 177°C
Consistência NLGI	: classe 2
Temperatura Mínima	: -18°C
Four Ball Wear (ASTM D2266)	: 0,52 mm
E.P. Welding Load (DIN 51350)	: 360 kg

6. EMBALAGEM

Aerosol: 12 x 400 ml

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 : 10240 07 0101 04

Fecha : 25 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

