

ASX29

LUBRIFICANTE PARA ALTAS TEMPERATURAS

15.08.16

DESCRIÇÃO

ASX29 spray graxa para alta temperatura é um lubrificante para todos os tipos de rolamentos e mancais submetidos às altas temperaturas, cargas e rotações. É uma graxa com excelente proteção antidesgaste, anticorrosiva e antioxidante. É compatível com plásticos e elastômeros e resiste à lavagem por água. Temperatura de trabalho na faixa de -40 a 250 °C e ponto de gota acima de 300 °C.

APLICAÇÕES

Rolamentos de motores elétricos, exaustores, ventiladores, engrenagens e todos os rolamentos e mancais submetidos a altas temperaturas.

PROPRIEDADES

- Resistente às altas temperaturas;
- Protege contra desgaste, corrosão e oxidação;
- Resiste água quente, soluções alcalinas e ácidas;
- É compatível com elastômeros e plásticos.

MODO DE USAR

Agite bem a lata, mantenha-a na vertical e pressione o botão da válvula direcionando o jato sobre o local desejado. Para locais de difícil acesso, utilize o bico extensor que acompanha a embalagem. Assegure ventilação adequada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Graxa pressurizada
Forma	Aerossol
Propelente	Butano/Propano
Temperatura de Trabalho	-40 a 250°C
Ponto de Gota	>300 °C

PRECAUÇÕES E PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de contato com os olhos lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão procure o serviço de saúde mais próximo ou o CEATOX 0800 721 3000.

ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original em local seco, coberto, fresco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais.

EMBALAGENS

Aerossóis com 300 mL em caixas com 12 unidades.