

Informações sobre o produto 07.20.03

17-05-2025

Aluplex FGS Grease EP 2

Descrição

Aluplex FGS Grease EP 2 é uma massa lubrificante de complexo de alumínio baseada em óleos base totalmente sintéticos (PAO) e em avançados aditivos. O produto contém apenas matérias-primas aprovadas pela U.S. Food & Drug Administration para utilização em lubrificantes que possam entrar em contacto com comida. Aluplex FGS Grease EP 2 é produzido em maquinaria especial e contido numa embalagem especial. Graças a aditivos cuidadosamente seleccionados, possui estas propriedades:

- Fantástica lubrificação e resistência ao desgaste
- Protecção eficaz contra a corrosão e resistente à água
- Inodoro, insípido e 100% não tóxico
- Extremamente estável e com boa capacidade de bombeamento
- Elevado intervalo de temperatura
- Pode também ser utilizado a temperaturas muito baixas

Aplicação

Aluplex FGS Grease EP 2 é uma massa lubrificante multi-finalidades de luxo e aprovada para utilização alimentar, que cumpre com os regulamentos FDA 21 CFR 178.3570. Aluplex FGS Grease EP 2 é registado como H1 e é como tal ideal para situações nas quais possa ocorrer um contacto adicional com comida.

Especificações

NLGI Grade 2

DIN 51502: KPHC2K-40

ISO 12924: L-XD(F)CEB2

Típicas

| | |
|---|------------|
| Densidade a 15 °C, kg/l | 0,920 |
| Penetração (trabalhada), 0,1 mm | 265-295 |
| Ponto de gota, °C | >230 |
| Limites de temperatura, °C | -40 / +120 |
| Viscosidade de óleo base, 40 °C, mm ² /s | 330,00 |
| Carga de solda de 4 esferas, N | >400KG |

Embalagens disponíveis



35399

Q-Embalagem de 400 g



35429

Balde de 18 kg

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.