

LUBGREASE POLYREX

Graxa poliuréia



DESCRIÇÃO

Graxa lubrificante de poliuréia com elevada estabilidade mecânica para serviços severos. É formulada com uma mistura balanceada de óleos minerais, que lhe confere grande estabilidade ao trabalho mecânico e ao cisalhamento. Sua aditivação lhe confere ainda características anticorrosivas, extrema pressão e resistência à lavagem por água e à oxidação. Pode ser utilizada na faixa de temperaturas de operação entre -30 e 200°C, em operações contínuas, e em picos de temperatura de até 250°C.

APLICAÇÕES

A Lubgrease Polyrex é recomendada para lubrificação de mancais de rolamentos de motores elétricos, rolamento de trocadores de calor, rolamentos de bombas que operem em alta temperatura, aplicações que exijam lubrificação permanente que requeiram produto com baixa separação de óleo, britadores e outros equipamentos sujeitos a condições severas de cisalhamento.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Base	-	Poliuréia
Cor	-	Azul
Consistência	NLGI	2
Penetração Trabalhada	ASTM D217	280
Temperatura Trabalhada	-	-30°C a 200°C
Viscosidade A 40°C	ASTM D445	125 cSt
Lubrificantes Sólidos	-	Isento
Ponto de Gota	ASTM D566	260°C
Corrosão lâmina de Cobre	ASTMDI30	1A
Prevenção à Ferrugem	ASTM D1743	Passa
Lavagem por água, perda - %	ASTM D1264	2,3
Teste de Four Ball, Carga Solda, (kg)	ASTM D2596	620
Teste de Four Ball, Desgate (mm)	ASTM D2266	0,40

EMBALAGENS PRODUZIDAS

Pote 1Kg

Balde 5Kg

Balde 18Kg

Tambor 180Kg

Químico Resp.: Thiago Seibt - CRQ: 13404291 - XIII/SC



Rudolfo Walter, 1800 - Bairro Itoupava Central
Blumenau/SC - 89068-240 -



47 3334-0216
47 3334-2073
47 98469-0105



supremelub.com.br
vendas@supremelub.com.br