

ROYCO® 22CF

GRAXA SINTÉTICA DE APLICAÇÃO GERAL E AMPLA VARIAÇÃO DE TEMPERATURA

ROYCO® 22CF graxa suave, cor marrom, espessada com gel inorgânico e óleo sintético. É recomendada para lubrificação geral, podendo ser utilizada em locais de ampla variação de temperatura. Contém aditivos que evitam oxidação, ferrugem e corrosão, mesmo em temperaturas e serviços extremos.

APLICAÇÕES

ROYCO® 22CF indicada para uso em temperaturas de -54°C até 200°C. Royco 22CF possui superior resistência a cargas e remoção por água, sendo ideal para uso em rolamentos de roda de aeronaves, instrumentos, caixas de engrenagens, rolamento antifricção, rolamento de rotor, atuadores e aplicações gerais em estruturas de aeronaves. Royco 22CF também é uma graxa de uso geral, para trabalhos com cargas extremas e variação de temperatura.

VANTAGENS

- Excelente estabilidade a baixas temperaturas
- Excelente resistência a oxidação e corrosão
- Resistência superior a remoção por água
- Excelente resistência ao transporte de cargas



APROVAÇÕES

ROYCO® 22CF atende aos requisitos e é qualificada na norma MIL-SPEC: MIL-PRF-81322F, consistência NLGI 2.

PROPRIEDADES	MÉTODO DE TESTE	VALORES
Penetração, 25°C, 0.1 mm		
Trabalhada	ASTM D217	283
Estabilidade trabalhada	FTM 313	315
Ponto de gota, °F	ASTM D2265	292
Teste 4 esferas, 75°C, 40 kg, 1200 rpm, 1 h, mm	ASTM D2266	0.5
Separação do óleo, 177°C (350°F), 30 h, %	FTM 321	7.7
Proteção contra ferrugem, 125°F, 48 h	ASTM D1743	Pass
Evaporação, 177°C, 22 h, %	ASTM D2595	4.7
Capacidade de transporte de carga, kgf	ASTM D2596	S3
Corrosão em lâmina de cobre, 100°C, 24 h, ASTM	ASTM D4048	1B
Resistência a água, 41°C, %		11.0
Torque a baixa temperatura, -54°C, Nm		
Inicial	ASTM D1478	0.37
Trabalho, 60 minutos		0.05
Odor		Passa



A company of the
LANXESS
Group

North America

+1.800.325.6252
customer.care@chemtura.com

Europe, Middle East & Africa

+44.161.875.3800
emea.export@chemtura.com

South & Central America

+55.19.3522.5000
Atendimento.cliente@chemtura.com

Asia Pacific

+86.21.3866.6509
orders.apac@chemtura.com

