

Características

O **Maxi 1 SFNC** é uma graxa de sulfonato de cálcio de base mineral indicada para aplicações em ambientes submetidos as condições severas de carga, estabilidade térmica, química e umidade.

Vantagens

Alta proteção contra cargas pesadas

Formulada com aditivos de extrema pressão.

Proteção contra corrosão

Os aditivos trazem uma camada de proteção contra agentes contaminantes e corrosivos.

Resistência à lavagem por água

Possibilita o uso do produto em ambientes sujeitos ao contato com água.

Aplicação

Aplicados em rolamentos diversos, mancais selados de rolos e ventiladores, centrifugas, moinhos de martelo, rolamentos de transportadoras em fornos, estufas para secagem de tintas, cubos automotivos, nos equipamentos das indústrias de Papel e Celulose, Cerâmica, Têxtil, Plásticos, Borrachas, Siderúrgicas e Mineradoras.

Análises Típicas

Ensaio	Unidades	Maxi 1 SFNC
Cor	-	Castanha
Sabão	-	Sulfonato Cálcio
Ponto de Gota	°C	>300
Penetração trabalhada 60x @ 25°C	mm/10	278
Four Ball, carga de soldagem	{Kg}	>800
Four Ball, desgaste	(mm)	0,45
Viscosidade do Óleo básico 100°C	cSt	32,5
NLGI	-	2

* As análises típicas não são consideradas especificação do produto.

Embalagens: Consulte nossos vendedores.

Obedeça às recomendações do fabricante do veículo/equipamento, verificando-se os intervalos de troca e periodicamente o nível do lubrificante e o seu estado.

Químico Resp. R.A. Souza
CRQ IX região - 09404031