LUBRAX LITHPLUS SM 2

Graxa lubrificante à base de sabão complexo de lítio, contendo em sua formulação dissulfeto de molibdênio. Disponível no grau NLGI 2.

LUBRAX LITHPLUS SM 2 é uma graxa acinzentada com sabão complexo de lítio, do tipo múltiplas aplicações, contendo em sua formulação aditivos de extrema pressão (EP) e bissulfeto de molibdênio.

LUBRAX LITHPLUS SM 2 é caracterizada por seu elevado ponto de gota (acima de 260℃) e é formulada com um pacote de aditivos especial para prover uma melhor proteção contra ferrugem e corrosão, resistência a lavagem com água, estabilidade a oxidação e proteção ao desgaste sob cargas elevadas.

LUBRAX LITHPLUS SM 2 é recomendada para equipamentos de construção, terraplenagem, mineração e máquinas agrícolas onde existam pontos de lubrificação à graxa tais como os encontrados em: tratores, escavadeiras, motoniveladoras, compactadores, colheitadeiras, equipamentos agrícolas, etc.

Aditivos - antioxidante, anticorrosivo e extrema-pressão.

ANÁLISES TÍPICAS*

GRAU NLGI		2
Penetração Trabalhada 60x	(0,1 mm)	271
Ponto de Gota	(°C)	> 260
Dissulfeto de Molibdênio	(% peso)	3,0
Carga Timken	(lb)	45
Four Ball, carga de soldagem	(kgf)	400
Ensaio de Corrosão, Proc. A (ASTM D-1743)	-	Passa
Características do Óleo Básico		
Viscosidade a 40°C	(cSt)	323,0
Viscosidade a 100 ^o C	(cSt)	24,0

^{*} As Análises Típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas primeiramente consulte nossa assistência técnica.

Junho/2013

