



POLYUREA GREASE

GRASA DE USO PESADO

DESCRIPCIÓN

Polyurea Grease de Jet-Lube® es una grasa lubricante de poliurea sin jabón formulada con materias primas de alta calidad. Está fortificada con inhibidores de oxidación y corrosión así como con aditivos de presión extrema.

Polyurea Grease de Jet-Lube ofrece un punto de fusión de más de 500°F. Se desempeña bien en áreas donde el lavado de agua es una preocupación importante.

Las propiedades físicas y químicas de **Polyurea Grease de Jet-Lube** la hacen una magnífica grasa lubricante para todo propósito.

BENEFICIOS

Polyurea Grease de Jet-Lube tiene una gran variedad de usos, especialmente en áreas donde el lavado de agua y la alta temperatura son preocupaciones.

APLICACIONES

Se recomienda para usarse en rodamientos de motores eléctricos, rodamientos de llantas de automóviles, piezas del chasis, juntas homocinéticas, rodamientos antifricción de alta velocidad, rodamientos de agitadores y otras aplicaciones extremas. Use en aplicaciones automovilísticas tales como alternadores, compresor de aire acondicionado, bombas de agua y poleas de rodillos.

Polyurea Grease de Jet-Lube es ideal para equipos en acerías tales como rodamientos del soporte del molino y rodamientos en ruedas continuas.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

	DEL
Grado NLGI	2
Penetración del cono (ASTM D-217) Trabajado	265-295
Punto de fusión (ASTM D-2265) °F (°C)	500 (260)
Viscosidad cinemática (ASTM D-445) cSt @ 40°C	120-145
Cuatro bolas, EP (ASTM D-2596) Punto de soldadura, kg	315
Lavado de agua (ASTM D-1264) % pérdida @ 100°F (38°C)	5
Separación del aceite (ASTM D-1742) % pérdida	<0.30
Prueba de oxidación (ASTM D-1743)	Pasa
Vida a alta temperatura (ASTM D-3527) hrs @ 320°F (160°C)	+300
Tensión disruptiva (ASTM D-149) volts/mil	+900
Tipo de espesante	Poliurea
Color	Azul
Textura	Mantecosa
Apariencia	Suave

Para tipos de empaque y números de parte
www.jetlube.com/resources/product-index/

Garantía limitada
www.jetlube.com/assets/documents/Jet-Lube_Warranty.pdf