

## POLYNA™ EP GRASA LUBRICANTE

Polyna™ (Pronunciado "Polina") es una grasa lubricante de poliurea sin espesante, formulada con materias primas de alta calidad. Está fortificada con inhibidores de oxidación y corrosión, así como aditivos de extrema presión.

Polyna™ ofrece un punto de gota de más de 500°F. Se desempeña bien en áreas donde el lavado con agua es una gran preocupación.

Las propiedades físicas y químicas de Polyna™ la convierten en una excelente grasa lubricante para todo uso.

### BENEFICIOS:

Polyna™ tiene una gran variedad de usos, especialmente en áreas donde el lavado con agua y altas temperaturas son motivo de preocupaciones.

### APLICACIONES:

Recomendado para usarse en rodamientos de motores eléctricos, rodamientos de ruedas de automóviles, piezas de chasis, juntas homocinéticas, rodamientos anti-fricción de alta velocidad, rodamientos de agitador y otras aplicaciones extremas. Puede usarse en aplicaciones automotrices como, alternadores, compresores de aire acondicionado, bombas de agua y poleas locas.

Polyna™ es ideal para equipos en acerías tales como rodamientos Mill Stand y rodamientos en equipos de colada continua.

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

*Lo anterior son valores promedio. Variaciones pequeñas que no afectan el rendimiento del producto son de esperarse en una fabricación normal.*

### EMPAQUE

Tanques transportadores	Contenedores no retornables	Tambores	Cubetas
-------------------------	-----------------------------	----------	---------

Para obtener información sobre la garantía, escanee el código QR.

[whitmore.com](http://whitmore.com)

Empresa registrada en ISO 9001 e ISO 14001

