



PREMIUM GREASE GRASA MULTIPROPÓSITO

MULTI-EP2

**Grasa de alto rendimiento para
temperaturas elevadas**

DESCRIPCIÓN

- **PREMIUM GREASE MULTI-EP2** es una grasa de jabón complejo y aceite mineral con aditivos extrema presión, para rodamientos y cojinetes lisos con mediano número de revoluciones. Presentan una buena resistencia al agua y una excelente resistencia a la alta temperatura y a cargas.

PROPIEDADES Y VENTAJAS

- Elevado punto de gota. Buena resistencia a cargas elevadas. Excelente poder antidesgaste. Buena resistencia al trabajo mecánico. Insoluble en agua. Buena protección a la corrosión. Buena capacidad antioxidante. Larga duración.

ENVASES

- **PREMIUM GREASE MULTI-EP2** existe en distintas capacidades de suministros.
- Consulte con el departamento comercial.

APLICACIONES

- Las aplicaciones principales son: Lubricación general en la industria de automoción, maquinaria de O.P., quinta rueda, rótulos, muelles, cojinetes y rodamientos en bujes, cribas de canteras.
- Pueden ser utilizadas como grasas de larga duración en cojinetes de ruedas, bombas de agua, motores eléctricos, acoplamientos, articulaciones de cardan y en general, donde se requiera una grasa de alto rendimiento con severas exigencias.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:

PRUEBA	VALORES
Color	Azul
Aceite base	Mineral
Tipo de jabón	Complejo de litio
Penetración a 60 W	245-265x0,1 mm
Punto de gota	280°C mínimo
Consistencia NLGI	Grado 2/3
Penetración trabajada 10W	+ 50 máximo
Ensayo corrosión EMCOR	1 máximo
Corrosión cobre, 24 h/100°C	1 b máximo
Aparato 4 bolas:	
Carga soldadura	450 kgs mínimo
Diámetro huella 1h/40 kgs.	0,55 mm máximo
Presión de fluidez a -30°C	1800 mbar máximo
Estabilidad a la oxidación 100h/100°C	0,3 kg/cm ²
Pérdida de peso por evaporación	
-22h/100°C	0,5 % máximo
-22h/150°C	2,5 % máximo
Resistencia al agua, 90°C	Grado 0
Temperatura aplicación	-30 a 150°C



TUBO/400 G.