

ARYEN LUB®

La grasa multiusos Litio es una grasa que esta elaborada a base de jabón de hidroxistearato de Litio y aceites básicos minerales, además de contar con aditivos antioxidantes y antiherrumbre que le confieren características especiales para su desempeño como una grasa multipropósito.

Cuenta con una textura suave y adherente, buena estabilidad mecánica, resistencia al lavado por agua, además de un fácil manejo con pistolas manuales, así como neumáticas.

PRESENTACIONES



16KG



180KG

APLICACIÓN

✓ Recomendado para la lubricación general de chasis de automóviles, baleros, rodamientos automotrices, industriales y agrícolas, bombas de agua, juntas universales y donde se requiera una grasa de jabón de Litio con características de resistencia a la corrosión, oxidación y donde la temperatura de operación no supere los 120°C

ALMACENAMIENTO

Se recomienda almacenar el producto en un lugar seco y bajo techo, evitar exponer el material a condiciones de temperaturas extremas.

PRUEBA	MÉTODO ASTM	VALORES TÍPICOS	
Grado NLGI	D-217	2	3
Apariencia	Visual	Mantequillosa	Mantequillosa
Color	Visual	Ámbar	Ámbar
Penetración a 25°C, 1/10 mm	D-217	265 - 295	220 - 250
Penetración a 60 golpes a 25°C, 1/10 mm	D-217	265 - 295	220 - 250
Estabilidad mecánica (%)	D-217	10 máx.	10 máx.
Temperatura de goteo °C (°F)	D-2265	196 (385) min.	199 (390) min.
Resistencia al lavado por agua a 77°C (%)	D-1264	3.0 máx.	3.0 máx.
Viscosidad de aceite base @ 40°C, cSt	D-445	220	220

*Los valores representados en esta tabla corresponden a valores típicos.

VENTAJAS

- ✓ Alta resistencia a la oxidación y Corrosión.
- ✓ Excelente estabilidad mecánica.
- ✓ Buena resistencia al lavado por agua.
- ✓ Apariencia suave y mantequillosa
- ✓ Buena bombeabilidad.
- ✓ Uso múltiple

SALUD Y SEGURIDAD

- ✓ Durante su manipulación es recomendable llevar a cabo las correctas prácticas de seguridad e higiene
- ✓ No contamine