

➔ PL-100 Lubricante superpenetrante multiusos

Descripción

PL-100 es el mejor lubricante multiusos en el mercado. Es el más efectivo, con mayor duración y actúa más rápido que ningún otro.

Características y Beneficios

Le lubricante PL-100 lubrica, desatasca y protege todos los mecanismos y piezas móviles. Tan pronto como se aplique, el PL-100 penetra profundamente, elimina la humedad, limpia y afloja los componentes atorados o con herrumbre (véase las ventajas detalladas enumeradas abajo). Su fórmula antifricción reduce el desgaste y retiene muy poco polvo.

Le PL-100:

- lubrica mientras que reduce la fricción;
- penetra profundamente;
- se aferra a las superficies;
- elimina la humedad;
- es totalmente inofensivo al plástico, caucho, vidrio y metal;
- trabaja en el calor y en el frío hasta -65°C;
- no contiene silicona, teflón ni ningún producto con cloro;
- es seguro: dieléctrico hasta 13.000 voltios;
- es práctico: viene en formato líquido y en aerosol;
- tiene una válvula especial que rocía de cabeza.

El PL-100 es versátil y económico. Supera y sustituye todos los productos similares; por ejemplo:

- lubricantes de uso múltiple ordinarios;
- lubricantes para cadenas;
- productos eléctricos "antihumedad";
- como lubricante para pequeños trabajos metálicos de corte;
- lubricante para herramientas neumáticas.

Tipos de Aplicación

PL-100 es un producto necesario en todos los talleres, en los carros, para la casa, en el negocio no importando el tamaño o la naturaleza del mismo. Puede ser utilizado en cerraduras, candados, bisagras, cadenas pernos, etc. Utilícelo en cualquier lugar que requiera lubricación, protección contra el moho, la corrosión y el desgaste.

Dirección de uso

Gracias a su fórmula concentrada, requiere únicamente unas gotas.

Advertencia

No use el aerosol PL-100 en una máquina en funcionamiento. Siga las instrucciones descritas en la etiqueta de la botella. Constante dieléctrica: utilice el PL-100 sobre superficies secas y limpias. Toda contaminación del PL-100 anulará la constante dieléctrica y su aspecto seguro.

Presentaciones

Líquido: 500 mL, 4 L, 20 L, 55 L, 205 L
En spray: 50g, 170g, 350g, 425g

Código del Producto

Líquido: #599
Spray: #598



Características	Prueba ASTM	Valores típicos PL-100
Punto de goteo (°C):	D97	-65
Punto de chispa (°C):	D56	64
Sólidos %:		55
Viscosidad a 40°C (cSt):	D445	5,7
Viscosidad a 100°C (cSt):	D445	1,9
Índice de viscosidad:	D2270	119
Corrosión en cinta de cobre:	D130	1a
Gravedad específica a 15°C (g/cm³):	D4052	0,894
Prevención a la corrosión (A) Agua destilada (B) Agua del mar	D665 D665	Pass Pass
Resistencia dieléctrica (Kv):	D877	13
Carga Timken (mm):	D4172	0,32
Características a E.P. - Índice al desgaste con carga - Carga al soldado	D2783	105 500 kg
Apariencia: - película fluida - película seca		Fluido, Opaco, Beige Película aceitosa, Beige