

LANOLUBE LL730

LUBRICANTE MULTIUSO

LUBRICA: PROTEGE: CONSERVA: PREVIENE



Código	Embalaje	Código	Embalaje
LL730\PP-0060	60g Aerosol	LL730\PP-0300	300g Aerosol
LL730\SP-0750	750ml Pulverizador	LL730\0005	5ltr Mini Balde
LL730\0020	20ltr Balde	LL730\0200	200ltr Tambor
LL730\1000	1000ltr IBC		

PROPIEDADES FÍSICAS

- **Apariencia:** Fluido transparente
- **Punto de ebullición:** >250
- **Punto de inflamación (°C):** 125
- **Densidad (g/ml):** @15°C) 0.88
- **pH:** Neutro
- **Viscosidad a 20 °C:** 25 cSt
- **Solubilidad en agua:** No soluble
- **Bajo VOC**
- **Bajo olor**

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- Aerosoles clasificados como productos peligrosos Marcadería inflamable DG Clase 2.1 UN
- Todas las otras presentaciones y tamaños son clasificados como mercaderías no peligrosas.
- Mantener en ambiente fresco y bien ventilado.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Plazo de vencimiento: 5 años manteniéndose sellado en ambiente cerrado con temperatura controlada.

LIMPIEZA

Use Lantos Citra-Prep 250. Consulte el folleto técnico sobre los niveles de solución para limpieza y remoción.

Lanolube LL730 es un spray líquido de film fluido de lanolina levemente mezclado que actúa como penetrante, film fluido multiuso (cómo lubricante) adecuado para todas las aplicaciones de uso general en lugares de trabajos industriales, marítimos y domésticos.

- Él irá a proteger contra la corrosión, es resistente a la humedad, sal, alcalino y ácido.
- Él actúa como un penetrante de liberación rápida que libera componentes oxidados.
- Él continuará protegiendo sus activos.

Apto para "TODO TALLER"

Remplazo adecuado al **WD40**

- Usos múltiples
- Anti-adherente
- Capa protectora. Lubricante
- Recubrimiento protector

BENEFICIOS

- Desplaza la humedad de las superficies protegiendo de la sal y de la corrosión ácida,
- Penetra en superficies metálicas, evitando el desgaste y proporcionando protección extendida.
- Penetra en las piezas encajadas, facilitando la liberación y actúa como un antiadherente.
- Lubricación de larga duración para todas las partes móviles.
- Protege el equipamiento contra la corrosión ácida y salina.
- Protege las aplicaciones eléctricas y aparatos contra la corrosión.
- Resiste la rotura en altas temperaturas y variaciones térmicas.
- No conductivo a 70 kV.
- No contamina alimentos y resiste el lavado
- Ambientalmente seguro, puede ser usado en torno a cursos d'agua, en todos los ambientes con confianza.

[Visite la página técnica para para los siguiente documentos y obtener material de soporte adicional, SDS y datos técnicos.](#)

[Lanolube LL730 folleto del producto](#)

[Folleto del producto 2018](#)