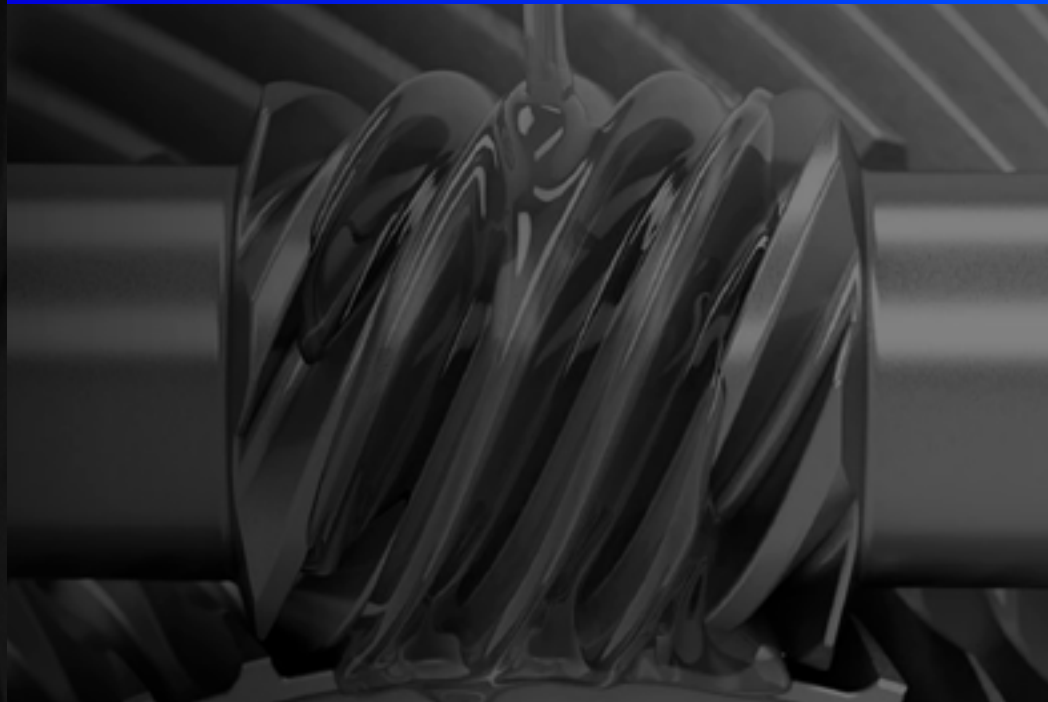




11190
ACEITE DE ALTA PENETRACIÓN
GRADO ALIMENTICIO





11190 H1

ACEITE DE ALTA PENETRACIÓN GRADO ALIMENTICIO

■ Descripción

SelectLub® 11190 H1 es un aceite grado alimenticio de alto desempeño que penetra y lubrica todo tipo de partes que llevan movimiento y que son de difícil acceso para la lubricación, incluso muchas de ellas vienen selladas y contienen su propio lubricante de baja calidad, que estos ocasionan fricción, ruido y desgaste prematuro de las piezas que llevan movimiento.

❖ Elaboración

Está elaborado con una mezcla patentada de aceites penetrantes, hidrocarbonos sintéticos parafínicos, aditivos especiales antifricción para liberar de las presiones extremas y tres inhibidores diferentes para corrosión y herrumbre, los cuales eliminan y previenen sus piezas metálicas contra el ataque de los mismos.

■ Aplicaciones

- ♦ Lubricación de pernos y bujes en cadenas.
- ♦ Rodillos o rodamientos sellados de alta velocidad.
- ♦ Cerraduras expuestas al salitre.
- ♦ Seguros.
- ♦ Desmontaje de válvulas
- ♦ Desmontaje de tornillos y piezas engarrotadas por corrosión.
- ♦ Bordadoras de hilos
- ♦ Todo lo relacionado a la industria de mantenimiento.



⌚ Especificaciones Técnicas

PROPIEDADES	VALORES
Gravedad específica @ 15.5°C	.8861
Viscosidad @ 40°C, cSt (ASTM D-445)	15.50 - 20.5
Punto de ignición °C (F) (ASTM D-92)	93° - 100°C (200° - 230° F)
Prueba de corrosión (ASTM D-665)	
Procedimiento A (Agua destilada)	Pasa
Procedimiento B (Agua salada)	Pasa
Prueba de desgaste de cuatro bolas (ASTN D 4172) (40 KG / 1200 RPM / 1 HR / 75°C (167° F)	
Diámetro de cicatriz, mm.	0.45
Prueba E.P. de cuatro bolas (ASTM D-2783)	
Punto de soldado, Kg.	400
Índice de carga de desgaste, Kg.	72.85
Timken E.P. Prueba (ASTM D 2782) OK Carga Libras.	65 lb.