



## DESCRIPCIÓN

Es un Aceite mineral altamente refinado que contiene aditivos, especialmente de extrema presión, que le da propiedades de altas carga y resistencia al desgaste. Otorgan las características más adecuadas para proporcionar un alto rendimiento, es un aceite cuya fórmula cumple o excede los requisitos o estándares.

## BENEFICIOS DE SU USO

1. Posee excelente propiedades lubricante y elevado índice de viscosidad además de reducir las altas temperaturas de funcionamiento de los equipos donde es aplicado.
2. Sus aditivos aseguran una lubricación adecuada a todas las partes del equipo.
3. Contiene aditivos que inhiben el desgaste que alargan su vida extendiendo los intervalos de servicio.

## USOS

Está especialmente diseñado para lubricación de engranajes industriales encerrados sometidos a cargas severas o de impacto y donde se necesita lubricantes con aditivo de extrema presión (EP), no se recomienda para engranaje sinfín con corona de bronce.

# ENGRANAJE 80-90

## INFORMACIÓN TÉCNICA

- **Apariencia:** Líquido transparente oleoso
- **Color:** Ámbar Claro a Ámbar Oscuro
- **Densidad:** 0,8985 kg/L 20°C
- **Viscosidad Cinemática 40°C:** 145-170 cSt mínimo.
- **Punto de Inflamación °C:** RANGO 175-220 Max.

## MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Debe almacenarse en su envase original, herméticamente cerrado y bajo techo.

## PRESENTACIÓN

- A Granel.
- Tambor de 208 litros.

Instagram: @SUPERLUBVZLA

