

LUBRICANTES

AUTOMOTOR, AGRO Y TRANSPORTE

HELICOIDAL 75W-90

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lubricante semisintético, formulado para cubrir requerimientos de excelente fluidez y moderada extrema presión, aun bajo condiciones extremas de baja temperatura.

APLICACIÓN

Indicado para transmisiones automotrices de accionamiento manual del tipo caja puente, en donde el lubricante debe proteger tanto a los elementos de la caja como del mecanismo diferencial.

ATRIBUTOS

- Muy buena estabilidad térmica y resistencia a la oxidación.
- Excelentes propiedades antiherrumbre y antiespuma.
- Mayor suavidad en la selección de marchas.
- Alta estabilidad al cizallado, lo que asegura el mantenimiento de la viscosidad durante el período de uso.

ANÁLISIS TÍPICOS

| Ensayos | Unidad | Método ASTM | Helicoidal 75W-90 |
|-----------------------------------|--------|-------------|-------------------|
| Grado SAE | ---- | ---- | 75W-90 |
| Viscosidad a 100 °C | cSt | D-445 | 14 |
| Índice de Viscosidad, mín. | ---- | D-2270 | 175 |
| Viscosidad Aparente a -40°C, máx. | cP | D-2983 | 150.000 |
| Punto de Inflamación, mín. | °C | D-92 | 180 |
| Punto de Escurrimiento, máx. | °C | D-97 | -42 |

Los datos precedentes de análisis típicos no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores estadísticos de producción.

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

API: GL-3 / GL-4

LUBRICANTES → AUTOMOTOR, AGRO Y TRANSPORTE → HELICOIDAL 75W-90

ENVASES

Por disponibilidad de envases, consultar con su referente comercial.

PELIGROS PARA LA SALUD Y SEGURIDAD

En caso de derrame, incendio, contacto o ingestión del producto, comuníquese al 0800-222-2933 (24 hs).

De ser necesario, usted encontrará información más detallada en la FICHA DE SEGURIDAD (FDS) de este producto. La misma está disponible en nuestra página de internet: www.ypf.com

Reemplaza a la C.T. N° 123, Julio 2012.

Abril 2014

YPF S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones de los datos precedentes sin previo aviso.

Consulta técnica
011 5441-0446 / 0657
asistenciatecnica@ypf.com

ypf.com