

HIPOIDAL SUPER S 75W-90

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aceite lubricante de composición sintética con óptimas características de fluidez a baja temperatura y extrema presión. Además se destaca su excelente protección frente al desgaste y su excepcional estabilidad térmica.

APLICACIÓN

Especialmente desarrollado para ser utilizado en diferenciales, cajas de cambio y otros sistemas de transmisión en general.

ATRIBUTOS

- Mayor suavidad en la selección de marchas a baja temperatura
- Mejor protección antiherrumbre y antidesgaste
- Extensión de los intervalos de drenaje
- Alta estabilidad al corte
- Excelente filtrabilidad

ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método ASTM	Hipoidal Super S 75W-90
Grado SAE	----	----	75W-90
Viscosidad al 100°C	cSt	D-445	15,3
Índice de Viscosidad, mín	----	D-2270	140
Punto de inflamación	°C	D-92	200
Punto de escurrimiento, máx	°C	D-97	-48

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

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

- SCANIA STO 1:0
- API GL-3, GL-4, GL-5 & MT-1
- SAE J-2360
- MIL-PRF-2105E
- MACK GO-J
- MAN 3343 SL
- ZF TE-ML 02B/05B/07A/12B/16F/17B/19C
- VOLVO 97312
- ARVIN MERITOR O-76-N
- MB 235.8

ENVASES

Por disponibilidad de envases, consultar con su referente comercial.

LUBRICANTES → AUTOMOTOR, AGRO Y TRANSPORTE → HIPOIDAL SUPER S 75W-90

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° 135, Febrero 2014

Mayo 2016

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

Consulta técnica
011 5441-0446
asistenciatecnica@ypf.com

ypf.com