

SAE 90 E.P.

INFORMACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN y APLICACIÓN

Aceite lubricante para cajas de cambio y diferenciales de automóviles, camiones, autobuses y equipos agrícolas. Aceite de extrema presión especialmente recomendado para la lubricación de cajas de cambio y de diferenciales de tipo hipoide y helicoidal y de engranajes bajo carter.

PROPIEDADES

- Contiene inhibidores de corrosión sobre metales.
- Contiene aditivos E.P. y antidesgaste que aumenta la vida de los equipos.
- Buenas propiedades antiespumantes evitando la formación de espumas.
- Buenas propiedades demulsivas, que evitan la formación de emulsiones.
- Buenas propiedades antioxidantes, que impide la oxidación del aceite evitando que aumente la viscosidad y se deteriore.
- Contiene aditivos antidesgaste que previenen el desgaste metal-metal en temperaturas y presiones de operación altas, aumentando considerablemente la vida del equipo.

ANÁLISIS TIPO

VARIABLES	UNIDADES	ESPECIFICACIONES
Viscosidad a 100°C	cSt	13,5 - 24
Índice de viscosidad	-	>95
Punto de inflamación	°C	>220
Punto de congelación	°C	<-9

Las características mencionadas representan valores típicos.

ESPECIFICACIONES

API GL-4, API GL-5
CS-3000 B
AGMA 250.04
MIL-L-2105-D
MACK CO-G

PRESENTACIÓN

El **SAE 90 E.P.** se suministra en envases de 2, 5, 20 y 200 litros.

Esta información se da como orientación y no implica responsabilidad contractual. Los datos técnicos son valores medios y están sujetos a las habituales fluctuaciones de la producción, no constituyendo una especificación del producto. Antes de utilizar el producto, se recomienda leer la información contenida en el envase.