

DIGEAR EP-90 GL4

DESCRIPCIÓN

Lubricante monogrado de base mineral usado para la lubricación que requiere propiedades de extrema presión (EP), formulado para cajas de cambio y diferenciales con engranajes de tipo hipoide y helicoidales, y de engranajes bajo cárter en todo tipo de vehículos y/o maquinaria.

- ❖ Buena protección a la corrosión
- ❖ Bajo punto de congelación
- ❖ Disminuye el consumo de aceite
- ❖ Gran resistencia de carga.
- ❖ Buena desemulsión
- ❖ Posee gran estabilidad térmica y gran poder lubricante

Cumple DIN 51517 Parte 3 - CLP

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
Grado SAE		EP 90
Viscosidad a 40°C, cst	ASTM D-445	>150
Viscosidad a 100°C, cst	ASTM D-445	13,5-18,5
Densidad 15°C	ASTM D-1298	0,86-0,89
Índice de viscosidad mín.	ASTM D-2270	98
Punto de congelación, °C	ASTM D-97	-18°C
Punto de inflamación, °C, mín.	ASTM D-92	>220°C

ESPECIFICACIONES

API GL-4
DIN 51517 Parte 3- CLP
DAF
IVECO
RENAULT
VW
MIL-L-2105D
MB 235.1

PRESENTACIÓN

Envases disponibles 1L, 2L, 4L, 5L, 25L, 60L, 204L y 1000L