

DIGEAR SYNT 75W90 GL4

DESCRIPCIÓN

Lubricante multigrado sintético de extrema presión, formulado para lubricar todo tipo de engranajes de automoción e industria y recomendado para todo tipo de engranajes en cárter cerrado que trabajen con grandes cargas y altas temperaturas.

- ❖ Buenas cualidades antiespumantes
- ❖ Bajo punto de congelación
- ❖ 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		75W90
Viscosidad a 40°C, cst	ASTM D-445	>110
Viscosidad a 100°C, cst	ASTM D-445	13,5-18,5
Densidad 15°C	ASTM D-1298	0,862-0,890
Índice de viscosidad mín.	ASTM D-2270	>130
Punto de congelación	ASTM D-97	-30°C
Punto de inflamación	ASTM D-92	225°C

ESPECIFICACIONES

API GL-4/MT-1
DIN 51517 Parte 3- CLP
HYUNDAI
SUZUKI
DAF
IVECO
TOYOTA
MIL-L-2105D

PRESENTACIÓN

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