



ELITE GEAR 75W90 (GL5)

Descripción y cualidades

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 40°C cst	ASTM D-445	>110
VISCOSIDAD, 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 INFLAMACIÓN	ASTM D-92	225°C

Especificaciones

API GL-5/MT-1
DIN 51517 Parte 3- CLP
AGMA 250.04
MAN 342M2

VOLVO 97310 (85W140)
MIL-L-2105D
MB 235.6
SCANIA STO 1:0

ZF TE-ML 05A/07A/08/12E/16B ZF
TE-ML 16C/16D/17B/19B/21A

Presentación

Envases disponibles 1L, 4L (1Gal), 5L, 20L, 50L, 204L y 1000L.

