

## DIGEAR SYNT 75W90 GL5

### 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-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

**DIMASOIL**

AUTOMOTIVE CHEMICAL FLUIDS

ZF TE-ML 16C/16D/17B/19B/21A

## PRESENTACIÓN

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

**PROQUISUR**

**PRO DIMASOIL arlo**

Los valores de características típicas que figuran en el cuadro son valores medios dados a título indicativo y no constituyen una garantía.  
Estos valores pueden ser modificados sin previo aviso.

PROQUISUR SL | P. I. La Salina, 26-27 | 14960 RUTE (Córdoba) SPAIN | Tel. (+34) 957 538 743 | [www.proquisur.com](http://www.proquisur.com)