

## DIMASYNT 0W30 SN

### DESCRIPCIÓN

Lubricante de resistencia sobresaliente, le proporciona la confianza para poder exigir el máximo rendimiento motor de los propulsores más modernos instalados en vehículos deportivos, de alto rendimiento y gama, y que requieren un lubricante de baja viscosidad y elevadas prestaciones. 0W-30 A3/B4 está recomendado para su uso en motores de automóviles gasolina y diesel donde el fabricante recomiende un lubricante con especificaciones ACEA A3/B3, A3/B4, API SN/CF o anterior y viscosidad 0W-30. Maximiza el rendimiento del motor.

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
Grado SAE	-----	0W30
Viscosidad a 40°C, cst	ASTM D-445	>50,0
Viscosidad a 100°C, cst	ASTM D-445	9,30-12,50
Punto de Congelación min, °C	ASTM D-97	-44°C
Punto de inflamación min, °C	ASTM D-92	>220°C
TBN mgKOH/g	ASTM D-2896	≥7,0
Índice de Viscosidad	ASTM D-2270	>160

### PROPIEDADES

- ❖ Maximiza el rendimiento del motor
- ❖ Mejora la eficiencia del motor
- ❖ Proporciona un nivel de protección inigualable a lo largo de un amplio rango de condiciones de conducción y temperaturas
- ❖ Reduce los depósitos

### ESPECIFICACIONES SUPERADAS

API SN/CF  
ACEA A3/B4  
MB 229.3/229.5  
VW 502.00/505.00

**DIMASOIL**

AUTOMOTIVE CHEMICAL FLUIDS

PSA  
BMW Long Life-01  
RN 0700

## PRESENTACIÓN

*Envases disponibles 1L, 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)