

## DIMASYNT 5W20 SN

### DESCRIPCIÓN

Lubricante sintético con la exclusiva formulación 3E Technology, diseñado para ofrecer la mejor protección del motor sin renunciar a una alta eficiencia. Aceite para vehículos gasolina que, debido a su baja viscosidad y en condiciones normales de conducción, contribuye al ahorro de combustible ("Fuel Economy") lo que se traduce en una menor emisión de CO<sub>2</sub> a la atmósfera.

- ❖ Acorde a las recomendaciones del fabricante y adaptado a su propio uso
- ❖ 948B 5W-20 puede ser mezclado con aceites sintéticos o minerales
- ❖ Antes de usar verificar con el manual de mantenimiento del vehículo

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
Grado SAE	-----	5W20
Viscosidad a 40°C, cst	ASTM D-445	36-51
Viscosidad a 100°C, cst	ASTM D-445	7-9
TBN, mg KOH/g	ASTM D-2896	>8
Índice de Viscosidad	ASTM D-2270	158
Punto de Congelación, °C	ASTM D-97	-39°C
Punto de inflamación, mín, °C	ASTM D-92	>220°C
Cenizas sulfatadas, %máx, masa	ASTM D-874	0,78

### USO

La especificación FORD WSS M2C 948B es especialmente requerido para el motor 1.0L EcoBoost 3 cilindros, también es completamente compatible con otros motores Gasolina de FORD. Por lo tanto la especificación FORD WSS M2C 948B cubre todos los motores actuales que requieran especificaciones FORD WSS M2C 913A, 913B, 913C, o 925A, 925B de JAGUAR, LAND ROVER. Anti-desgaste, Anti-corrosión, Anti-espumante.

# **DIMASOIL**

AUTOMOTIVE CHEMICAL FLUIDS

## ESPECIFICACIONES

*API SN  
Ford 948-B  
Jaguar Land Rover STJLR.03.5004*

## 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)