

# INFORMACION TECNICA DE PRODUCTO



## LUBRICANTE MOTOR SYNTHEC 5W40



### \* DESCRIPCION:

Lubricante sintético de alta calidad, especialmente diseñado para la utilización en motores de gasolina y diesel ligeros, (con y sin catalizador) incluyendo unidades turboalimentadas de alta potencia, multiválvulas y/o CON BOMBA DE INYECCION.

Tiene un excelente comportamiento en frío por su diseñada baja viscosidad y su naturaleza sintética, que facilita la bombeabilidad del lubricante, motivo de gran ayuda en arranque en frío y la formación de película para reducir de forma importante el desgaste.

### \* VENTAJAS:

- LUBRICANTE SINTETICO MULTIGRADO ALTAMENTE ESTABLE CON EXCELENTE PROPIEDADES LUBRICANTES Y ANTIDESGASTE.
- GRAN RESISTENCIA A LA OXIDACION Y AL ENVEJECIMIENTO.
- ELEVADO PODER DETERGENTE Y DISPERSANTE.
- BUENA PROTECCION CONTRA LA CORROSION.
- DISMINUYE EL CONSUMO DE ACEITE.
- **UTILIZABLE EN INVIERNO Y VERANO.**
- AUMENTA EL PERIODO DE CAMBIO DE ACEITE Y POR CONSIGUIENTE REDUCE EL COSTO DE MANTENIMIENTO.

### \* CARACTERISTICAS (VALORES TIPICOS):

DENSIDAD 15°C. (ASTM D1298)..... 0,865  
VISCOSIDAD 100°C,cTS. (ASTM D445).. 14,5  
INDICE DE VISCOSIDAD. (ASTM D2270). 170  
PUNTO INFLAMACION.°C. (ASTM D92).... 230  
PUNTO CONGELACION.°C. (ASTM D97)... -30  
TBN. (ASTM D-896)..... 9,5

### \* NIVELES DE CALIDAD:

API..... CF - SL - ENERGY  
CONSERVING ACEA..... A3 - B4  
MIL ..... L 46152 E. L2104 E  
CONSTRUCTORES... MB 229.3: VW502.00  
- VW505.00 - 505.01: - BMW LONG LIFE  
P.S.A. PEUGEOT - CITROEN: - FORD M2C-917A.

### \* PRESENTACION:

EL PRODUCTO SE PRESENTA EN BIDON DE 1L. 5L. 25L. 205L. 1000L. Y GRANEL.

DISLOMAR SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR ESTOS PARAMETROS EN SUS FABRICADOS SEGUN LAS NECESIDADES DEL MERCADO Y DEL SECTOR EN GENERAL; ESTA FICHA TECNICA CONTIENE VALORES ORIENTATIVOS MEDIOS QUE EXCLUYEN RESPONSABILIDAD CONTRACTUAL DE CADA FABRICACION.

DISLOMAR S.L. POLIGONO LADRILLARES, CTRA  
CARTAGENA-MAZARRON. KM 4,5 NAVE 3 CP 30393  
CARTAGENA, MURCIA - ESPAÑA.  
TLF: 968330071 : FAX: 968330272

FICHA CATALOGO N°: 11002

REVISION: 5

FECHA: 24/SEPTIEMBRE/2009