

PROQUIMETAL

NOMBRE: 3 CV – ACEITE
SUPERMULTIGRADO SAE 5W40
SINTETICO
FECHA CREACIÓN: 05/11/02
FECHA REVISIÓN: 19/11/2010
REVISIÓN Nº: 3
PAGINAS: 1/2

FICHA TÉCNICA

3 CV – ACEITE SUPERMULTIGRADO SAE 5W40 SINTETICO

DESCRIPCIÓN

Es un aceite formado por bases sintéticas y un conjunto de aditivos, tales como: Mejoradores del índice de viscosidad, depresores del punto de congelación, inhibidores contra la oxidación y corrosión, detergentes, dispersantes, antidesgaste y antiespumantes. Especialmente formulado para todo tipo de motores de GASOLINA, DIESEL y TURBO DIESEL, para permitirles hacer largos recorridos entre cambios de aceite.

PROPIEDADES

- Reduce el consumo de combustible.
- Larga duración. Permite realizar un largo recorrido entre cambios de aceite.
- Alto poder detergente y dispersante, para mantener el motor limpio de depósitos, lodos, lacas, barnices y gomosidades.
- Gran estabilidad a la oxidación y elevada protección contra la corrosión.
- Gran capacidad de neutralizar los productos ácidos que se forman en el motor.
- Facilita el arranque en frío.
- SUPERMULTIGRADO para todo tiempo. Elevada resistencia al cizallamiento.
- Excelente protección contra el desgaste.

APLICACIONES

Para todo tipo de motores de GASOLINA con carburador, de inyección y multiválvulas, y todo tipo de motores DIESEL y TURBODIESEL en condiciones severas de funcionamiento Turismos, todo terrenos, furgonetas, camiones, autocares, maquinaria industrial y de obras públicas, etc.

CARACTERISTICAS

- | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| ▪ Aspecto: | Aceite transparente, color ambar. |
| ▪ Densidad a 15°C (ASTM D-1298) | 0,859-0,869 |
| ▪ Viscosidad a 100°C (ASTM D-445) | 13,5-14,5 mm ² /s |
| ▪ Viscosidad a 40°C (ASTM D-445) | 80-90 mm ² /s |
| ▪ Índice de viscosidad (ASTM D-2270) | 167 |
| ▪ Viscosidad a -30°C (ASTM D-5293) | Menor de 6.600 mPa.s |
| ▪ Punto de Inflamación (ASTM D-92) | 220°C |
| ▪ Punto de congelación (ASTM D-97) | -45°C |
| ▪ Neutralización TBN (ASTM D-2896) | 11,0-12,0 |

NIVELES DE CALIDAD

Cumple los requisitos definidos por:

- ACEA A3/B4
- API SM/CF
- MB 229.3
- VW 502.00, 505.00
- Puede utilizarse en motores que requieran lubricantes VW 505.01 ó WSS-M2C-917 (Motores VW TDI con inyectores-Bomba y Ford Galaxy TDI)
- GM LL-B-025
- Renault RN 0700 y RN 0710
- Peugeot-Citroën PSA B71 2296

PRESENTACION

- | | |
|----------------------|--------------|
| Envases de 5 litros. | Ref. 0227161 |
| Envases de 2 litros. | Ref. 0227151 |
| Envases de 1 litro. | Ref. 0227141 |

ESPAÑOLA DE PRODUCTOS QUÍMICOS INDUSTRIALES, S.A.
Gregorio Marañón, 13 – Pol. Ind. Butarque – 28914 Leganés (Madrid).
Tel. 916.863.444 – Fax. 916.866.074

PROQUIMETAL

FICHA TÉCNICA

NOMBRE: 3 CV – ACEITE
SUPERMULTIGRADO SAE 5W40
SINTETICO
FECHA CREACIÓN: 05/11/02
FECHA REVISIÓN: 19/11/2010
REVISIÓN Nº: 3
PAGINAS: 2/ 2