

Información del producto

PI 37/01/08/2019



Motorbike 4T 20W-50 Street

Descripción

Aceite de motor de alto rendimiento basado en aceites minerales seleccionados. Óptima potencia y protección del motor en todas las condiciones de servicio. Garantiza una lubricación segura, una reducción de ruidos óptima y un menor desgaste, así como procesos suaves de embrague, desembrague y cambio de marchas. Sometido a prueba en catalizadores.

Propiedades

- se puede mezclar con los aceites para motores usuales en el comercio
- óptima resistencia al envejecimiento
- película lubricante estable
- evita el lodo negro
- alta protección contra el desgaste
- alta estabilidad de cizallamiento
- excelentemente apto para embragues húmedos
- excelente efecto de limpieza
- probado en catalizadores
- poca pérdida de evaporación
- excelentes propiedades de dispersión
- asegura un menor consumo de aceite
- de aplicación universal

Especificaciones y homologaciones:

API SN Plus • JASO MA2

Datos técnicos

Clase SAE (aceites para motores)	20W-50 SAE J300
Densidad a 15 °C	0,885 g/cm ³ DIN 51757
Viscosidad a 40 °C	156 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidad a 100 °C	18,00 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidad a -15 °C (CCS)	<= 9500 mPas ASTM D 5293
Índice de viscosidad	128 DIN ISO 2909
Punto de fluidez	-33 °C DIN ISO 3016
Pérdida de evaporación (Noack)	7,9 % ASTM D 5800
Punto de combustión	240 °C DIN ISO 2592
Índice de base total	6,7 mg KOH/g DIN ISO 3771



Datos técnicos

Cenizas de sulfato	0,8 g/100g DIN 51575
Número de color (ASTM)	L 3,0 DIN ISO 2049

Campos de aplicación

Desarrollado para motores de 4 tiempos con refrigeración de aire y agua sometidos a condiciones de servicio entre normales y elevadas. Apto para motores con y sin embrague en baño de aceite.

Aplicación

Se han de cumplir las instrucciones de uso de los fabricantes de motores.

Indicación: eficacia óptima solo en el uso sin mezclar.

Envases disponibles

1 l Bidón de plástico	1500 BOOKLET
4 l Bidón de plástico	1696 BOOKLET
20 l Bidón de plástico	1560 D-GB
60 l Bidón de chapa	1561 D-GB
205 l Bidón de chapa	3829 D-GB

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.