

Motorbike 4T 20W-50 Street

Descrição

Óleo para motores de alto rendimento à base de óleos minerais seleccionados. Garante a potência e protecção ideais do motor sob todas as condições de funcionamento. Garante certamente também uma lubrificação segura, isolamento acústico ideal, baixo nível de desgaste, assim como o manobrar fácil da embraiagem e da caixa de velocidades. Testado para catalisadores.

Características

- misturável com todos os óleos de motor à venda no mercado
- óptima estabilidade ao envelhecimento
- excelente resistente película lubrificante
- impede a formação de lama preta
- elevada protecção contra o desgaste
- elevada estabilidade ao cisalhamento
- especialmente adequado para embraiagens em banho de óleo
- excelente poder de limpeza
- testado para catalisadores
- baixa perda por evaporação
- muito boas propriedades dispersantes
- garante baixo consumo de óleo
- pode ser utilizado universalmente

Autorizações

API SN PLUS • JASO MA2

Dados técnicos

Classe SAE (óleos para motores)	20W-50 SAE J300
Densidade a 15°C	0,885 g/cm ³ DIN 51757
Viscosidade a 40°C	156 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidade a 100 °C	18 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidade a -15°C (CCS)	<= 9500 mPas ASTM D 5293
Índice de viscosidade	128 DIN ISO 2909
Ponto de fluidez	-33 °C DIN ISO 3016
Perda por volatilização (Noack)	7,9 % ASTM D 5800
Ponto de inflamação	240 °C DIN ISO 2592
Índice de base total	6,7 mg KOH/g DIN ISO 3771
Cinza de sulfato	0,8 g/100g DIN 51575



Dados técnicos

Número de cor (ASTM)	L 3,0 DIN ISO 2049
----------------------	-----------------------

Campos de utilização

Desenvolvido para motores a 4 tempos com refrigeração por ar e água submetidos a condições de funcionamento normais até extremas. Adequado para a utilização com e sem embraiagem em banho de óleo.

Utilização

Observar as instruções de utilização dos fabricantes de motores.

Nota: Apenas tem o efeito ideal quando usado sem misturas.

Embalagens disponíveis

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

A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.