# Información del producto

#### PI 38/09/20/2022

# Motorbike 4T Synth 10W-60 Offroad Race



#### Descripción

Aceite de motor sintético de alto rendimiento. Máxima potencia y protección del motor en todas las condiciones de servicio. Garantiza una lubricación óptima, una excelente limpieza del motor, magníficos valores de fricción y un desgaste mínimo, así como procesos suaves de embrague, desembrague y cambio de marchas. Todo ello tiene como resultado un mayor placer de conducción. Sometido a prueba en catalizadores. Sometido a prueba en circuitos.

# **Propiedades**

- probado en catalizadores
- excelente limpieza del motor
- excelente protección contra el desgaste
- alta estabilidad de cizallamiento
- lubricación óptima en condiciones de uso extremas
- óptima resistencia al envejecimiento
- excelentemente apto para embragues húmedos
- asegura un menor consumo de aceite

### **Especificaciones / Homologaciones**

API SN PLUS • JASO MA2

#### Datos técnicos

Clase SAE (aceites para motores) 10W-60 SAE J300 Densidad a 15 °C 0,850 g/cm<sup>3</sup> DIN 51757 Viscosidad a 40 °C 176.0 mm<sup>2</sup>/s

ASTM D 7042-04 Viscosidad a 100 °C 25,0 mm<sup>2</sup>/s

ASTM D 7042-04

Viscosidad a -25 °C (CCS) <= 7000 mPas ASTM D 5293

Índice de viscosidad 175

DIN ISO 2909

Punto de fluidez -39 °C

**DIN ISO 3016** 

Pérdida de evaporación (Noack) 4,9 %

CEC-L-40-A-93

Punto de combustión 250 °C

**DIN ISO 2592** 

Índice de base total 7,0 mg KOH/g

DIN ISO 3771

Cenizas de sulfato 0,8 g/100g

DIN 51575

Número de color (ASTM) L 2,0

**DIN ISO 2049** 

### Campos de aplicación

Especialmente desarrollado para motores de 4



tiempos con refrigeración de aire y agua sometidos a condiciones de uso extremas en el uso todoterreno. Para conducción deportiva. Apto para motocicletas de enduro y motocross, así como para quads, SxS y motonieves 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 3053

D-BOOKLET

4 l Bidón de plástico 3054

D-BOOKLET

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