

Información del producto

Motorbike 2T Basic Scooter Street

PI 26/29/04/2021



Descripción

Aceite de motor de alto rendimiento a base de aceites minerales cuidadosamente seleccionados. Garantiza una lubricación segura y una protección antidesgaste fiable en condiciones de funcionamiento normales.

Propiedades

- alta protección contra el desgaste
- garantiza bujías de encendido más limpias
- evita la formación de incrustaciones
- automezclante
- buena protección anticorrosiva

Especificaciones y homologaciones:

API TC • ISO L-EGB • JASO FB

Datos técnicos

Densidad a 15 °C	0,865 g/cm ³ DIN 51757
Viscosidad a 40 °C	67,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidad a 100 °C	9,4 mm ² /s ASTM D 7042-04
Índice de viscosidad	115 DIN ISO 2909
Punto de fluidez	-15 °C DIN ISO 3016
Punto de combustión	130 °C DIN ISO 2592
Índice de base total	1,0 mg KOH/g DIN ISO 3771
Cenizas de sulfato	0,06 g/100g DIN 51575
Color / Aspecto	rot

Campos de aplicación

Para motores de 2 tiempos refrigerados por aire y agua con lubricación por separado o por mezcla. Automezclante. Relación de mezcla de hasta 1:50 según las indicaciones del fabricante.

Aplicación

En la lubricación por mezcla, verter el contenido del envase en el depósito de combustible y repostar combustible según la relación de mezcla. Los componentes se mezclan de forma autónoma. En la lubricación separada, verter el contenido del envase en el depósito de aceite. El aceite se mezcla con el combustible a través del dispositivo de dosificación.



Envases disponibles

1 l Bidón de plástico	1619 D-BOOKLET
4 l Bidón de plástico	1237 D-GB-I-E-P
60 l Bidón de chapa	1633 D-GB

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