

## Información del producto PM.30.05

26-04-2024

### Scooter 4T 10W-40

#### Descripción

Scooter 4T 10W-40 es un aceite de motor semisintético para escúteres de 4 tiempos. La tecnología de aditivos de última generación garantiza una protección óptima del motor frente al desgaste, incluso para los motores con un sistema de «parada y arranque». El aceite Scooter 4T 10W-40 se ha desarrollado para lograr un ahorro de combustible óptimo con la última generación de escúteres modernos de 4 tiempos y garantiza:

- Un consumo de aceite mínimo
- Una viscosidad excelente a bajas temperaturas, lo cual previene significativamente el desgaste durante el arranque
- Unas excelentes propiedades de limpieza garantizan un rendimiento óptimo del motor a largo plazo
- Unas extraordinarias propiedades de lubricación a lo largo de toda la vida útil

#### Aplicación

Putoline Oil es un fabricante y proveedor neerlandés de aceites y lubricantes de alta calidad para motos, escúteres y quadriciclos. Esto es lo que nos hace únicos. Sus casi 50 años de experiencia e investigación hacen que los productos de Putoline sean vanguardistas y tengan la mejor relación calidad-precio. La fabricación de nuestros propios productos garantiza su gran calidad. ¡Putoline Oil, Driven by Technology!

Consulte la base de datos de asesoramiento para utilizar el producto correcto.

#### Especificaciones

JASO MB

API SN

ACEA A3/B4

#### Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,870
Viscosidad a -25 °C, mPa.s	5830
Viscosidad a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	93,90
Viscosidad a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,20
Índice de viscosidad	153
Punto de ignición, COC, °C	224
Punto de fluidez, °C	-39
Índice de base total, mgKOH/g	10,4
Cenizas sulfatadas, %	1,31
Magnesio, mg/kg	13
Molibdeno, mg/kg	110

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.

### Embalajes disponibles



70321

Botella de 1 l



74268

20 L Bag in  
Box



70325

Bidón de 60 l



70322

Tambor de 200 l

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.