

Información del producto PM.10.02

28-03-2024

Genuine V-Twin Motorcycle Oil SAE 50

Descripción

Genuine V-Twin Motorcycle Oil SAE 50 es un aceite de motor monogrado mineral. Los aceites de base especialmente seleccionados de gran calidad proporcionan las siguientes propiedades:

- Gran lubricación.
- Bajos valores de fricción.
- Bajo consumo de aceite. El producto es adecuado para motocicletas antiguas con motor de 2 cilindros en V que requieren aceite de motor SAE 50.

Aplicación

Putoline Oil es un proveedor de alta calidad de una amplia gama de productos lubricantes y de mantenimiento. Somos exclusivos porque solo ofrecemos productos para vehículos motorizados de 2 ruedas. Nuestros años de experiencia y una investigación constante dan lugar a la mejor relación calidad/precio. La fabricación de nuestros propios productos garantiza una gran calidad. Putoline Oil, impulsados por la tecnología

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

Especificaciones

API SF/CC

Valores típicos

| | |
|---|--------|
| Densidad a 15 °C, kg/l | 0,899 |
| Viscosidad a 40 °C, mm ² /s | 240,00 |
| Viscosidad a 100 °C, mm ² /s | 18,80 |
| Índice de viscosidad | 96 |
| Punto de ignición, COC, °C | 258 |
| Punto de fluidez, °C | -12 |
| Índice de base total, mgKOH/g | 3,5 |
| Índice de acidez, mgKOH/g | 2,25 |
| Cenizas sulfatadas, % | 0,55 |

Embalajes disponibles



74112

Lata de 1 L



74434

20 L Bag in
Box



74122

Bidón de 60 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.