

Información del producto PF.20.01 27-07-2024

Formula GP SAE 10

Descripción

Formula GP 10W es un aceite para horquillas de gran calidad. El producto está basado en aditivos modernos que proporcionan al producto las siguientes propiedades:

- Excelentes propiedades de lubricación.
- Reduce la fricción.
- Mejor contacto entre el neumático y la superficie de la carretera.
- Evita la formación de espuma.
- Viscosidad estable.
- Evita la pérdida de absorción. Formula GP 10W se ha diseñado especialmente para su uso en competición.

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.

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,846
Viscosidad a -25 °C, mPa.s	4960
Viscosidad a 40 °C, mm²/s	52,40
Viscosidad a 100 °C, mm²/s	8,96
Índice de viscosidad	152
Punto de ignición, COC, °C	244
Punto de fluidez, °C	-33
Índice de acidez, mgKOH/g	0,01

Embalajes disponibles



70135





Botella de 1 l Bolsa de 15 l en caja

74275 20 L Bag in Box

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.