

Información del producto PF.10.01

15-01-2025

Medium Fork

Descripción

Medium Fork es un aceite mineral SAE 10 para horquillas para uso normal en carretera. El producto es adecuado para scooters y ciclomotores con horquillas convencionales o invertidas.

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

AIIST (US Steel) 126/127

ANSI/AGMA 9005-E02-RO

Bosch Rexroth RDE 90235

Denison HF-0 / HF-1 / HF-2

Eaton E-FDGN-TB002-E

Eaton (Vickers) M-2950-S (35VQ25) / I-286-S3

GB 11118.1

ISO 11158 HM / 20763 / 6743-4 HM

JCMAS P041 HK

SEB 181222

SAE MS 1004

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,869
Viscosidad a 40 °C, mm ² /s	32,00
Viscosidad a 100 °C, mm ² /s	5,52
Índice de viscosidad	102
Punto de ignición, COC, °C	205
Punto de fluidez, °C	-33
Índice de acidez, mgKOH/g	0,40
Cenizas sulfatadas, %	0,09

Embalajes disponibles



74051



74625

Botella de 500 ml Bolsa de 15 l en caja

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.