

Información del producto PG.20.10

30-04-2024

Putoline SP Gear LV 75W-85

Descripción

SP Gear LV 75W-85 es un aceite de transmisión "Total Drive Line" de alta calidad y baja viscosidad (deslizamiento limitado). La fórmula sintética garantiza una excelente protección y funcionamiento de transmisiones, transmisiones finales y diferenciales, incluso en las condiciones de temperatura más bajas. El producto se ha desarrollado especialmente para transmisiones finales y diferenciales de motocicletas y quads de carretera y todoterreno. SP Gear LV 75W-85 sirve tanto en competición como habitual.

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 e investigación constante dan lugar a la mejor relación calidad/precio. La fabricación de nuestros propios productos garantiza alta calidad. Putoline Oil, nos impulsa la tecnología. Consulte la base de datos de recomendaciones para usar el producto correcto.

Especificaciones

API GL-5

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,870
Viscosidad a 40 °C, mm ² /s	81,50
Viscosidad a 100 °C, mm ² /s	12,10
Índice de viscosidad	144
Punto de ignición, COC, °C	190
Punto de fluidez, °C	-51
Brookfield a -40 °C, mPa.s	55000

Embalajes disponibles



74566

Tubo de 500
ml

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.