

## Información del producto PG.20.03

17-05-2025

### SP Gear Oil

#### Descripción

SP Gear Oil es un aceite de transmisión total de alta calidad. La fórmula sintética proporciona una protección extraordinaria y un adecuado funcionamiento de la transmisión y del embrague a cualquier temperatura. El producto se ha desarrollado especialmente para cajas de cambios, transmisiones finales y diferenciales de scooters, quads y motocicletas de carretera y todoterreno modernas. SP Gear Oil es adecuado para su uso 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 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 GL-4/5

#### Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,874
Viscosidad a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	83,80
Viscosidad a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	15,20
Índice de viscosidad	192
Punto de ignición, COC, °C	182
Punto de fluidez, °C	-48

#### Embalajes disponibles



70309

Botella de 1 l



74594

Bolsa de 15 l en caja



74113

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.