

## Información del producto PF.20.05

11-10-2025

### Putoline GPR 6 2.5W

#### Descripción

GPR 6 2.5W es un aceite especial para amortiguadores de competición. La adición de aditivos especiales aporta al producto las siguientes propiedades:

- Excelente lubricación.
- Reduce la fricción.
- Contacto más directo entre el neumático y la superficie de la carretera.
- Evita la formación de espuma.
- Viscosidad muy estable.
- Evita la pérdida de absorción.

#### 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	0,844
Viscosidad a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	7,01
Viscosidad a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	3,11
Índice de viscosidad	443
Punto de ignición PM, °C	95
Punto de fluidez, °C	-54

#### Embalajes disponibles



70177

Botella de 1 l



74674

Bolsa de 15 l en caja



74283

20 L Bag in  
Box



70542

Bidón de 60 l



74187

Tambor de 200 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.