

## Información del producto PM.30.07

27-07-2024

### S4 10W-40

#### Descripción

S4 10W-40 es un aceite mineral para motores de 4 tiempos. El producto proporciona una protección total en condiciones de conducción normales. S4 10W-40 es especialmente adecuado para motocicletas, scooters y quads modernos.

#### 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 SG

JASO MA

#### Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,875
Viscosidad a -25 °C, mPa.s	5750
Viscosidad a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	93,00
Viscosidad a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	13,80
Índice de viscosidad	150
Punto de ignición, COC, °C	230
Punto de fluidez, °C	-33
Índice de base total, mgKOH/g	7,2
Cenizas sulfatadas, %	0,93

#### Embalajes disponibles



74098

Botella de 1 l



74099

Garrafa de 4 l



74649

Bolsa de 15 l en caja



74536

20 L Bag in  
Box



74191

Bidón de 60 l



74162

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.