

# MOTO FORK OIL 5W y 10W



MOTO

Lubricantes

## Descripción

Aceite hidráulico para horquillas y amortiguadores de motocicletas. Destaca por su resistencia a la cizalla y es adecuado para uso deportivo y urbano. Proporciona excelentes propiedades antioxidantes, anticorrosivas y antidesgaste. Libera las burbujas de aire que se producen en los sistemas de amortiguación manteniendo siempre un comportamiento homogéneo y suave dentro de un amplio margen de temperaturas.

## Cualidades

- Buen comportamiento ante los cambios de temperatura debido a su alto índice de viscosidad.
- Buenas características de amortiguación y compatibilidad con los retenes.
- Excelente comportamiento anti-fricción gracias a su aditivación especial.
- Gran resistencia al envejecimiento y buenas propiedades antiherrumbre y anticorrosivas.

## Niveles de calidad

- DIN 51524 Parte 2

## Características técnicas

	UNIDAD	METODO	VALOR	
Grado SAE			5W	10W
Densidad a 15 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0.875	0.845
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D 445	4.9	8.3
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D 445	22	46
Viscosidad a -25 °C	cp	ASTM D 5293	<6000	<6000
Índice de viscosidad	-	ASTM D 2270	150	157
Punto de inflamación, vaso abierto	°C	ASTM D 92	200	232
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-54	-40

Existe una ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.

repsol.com  
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubricantes. Revisión 3. Octubre 2016.