





WOLVER SPECIAL RACING 4T SAE 10W-50

VERPACKUNG

208 L | 60 L | 20 L | 1 L

WOLVER SPECIAL RACING 4T SAE 10W-50 Es un aceite totalmente sintético de alto rendimiento diseñado para motores de motocicletas de 4 tiempos de los principales fabricantes europeos y japoneses. La combinación ideal de aceites base sintéticos y aditivos bien probados garantiza un alto rendimiento y una protección óptima contra el desgaste y la corrosión, así como una excelente estabilidad térmica.

WOLVER SPECIAL RACING 4T SAE 10W-50 Se distinguen por su capacidad para soportar altas presiones durante un funcionamiento prolongado.

ESP:

CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE:

SAE 10W-50 API SN, JASO MA2

API SN, JASO MA, JASO MA-2

Propiedades

- Alta estabilidad térmica
- Excelentes propiedades detergentes
- Excelentes propiedades anticorrosión y antidesgaste
- Propiedades de funcionamiento fácil
- Amplia gama de temperaturas de aplicación
- Baja volatilidad
- Alta lubricidad







Eficacia

- Alta fiabilidad;
- Lubricación óptima del motor y la caja de cambios incluso en las condiciones de funcionamiento más difíciles;
- Limpieza excepcional del motor, sin formación de depósitos dañinos;
- Evita el desgaste prematuro del motor
- Operación de trabajo máxima;
- Economía de combustible combinada con mayor potencia;
- Limpieza óptima del motor;
- Rendimiento óptimo del motor, caja de cambios y embrague;
- Funcionamiento fácil ideal desde el arrangue en frío:

Disposición

WOLVER SPECIAL RACING 4T SAE 10W-50 pertenece a la segunda categoría de residuos y sometidos a disposición en zonas especialmente designadas.

Compatibilidad

WOLVER SPECIAL RACING 4T SAE 10W-50 es totalmente compatible con los aceites analógicas y puede, si fuere necesario, mezclar.







Tabla de datos

PROPIEDADES	UNIDAD	INDICADORES TÍPICOS
Densidad a 20°C	kg/m3	871
Viscosidad a 100 °C	cSt	18
Índice de viscosidad		166
Punto de inflamación	°C	228
Temperatura de congelación	°C	-33
Número alcalino TBN	mgKOH/g	7,5