



## Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50

Tecnología derivada de la competición

### Descripción

Castrol POWER1 Racing 4T es un aceite de motor totalmente sintético para las motos modernas y deportivas de 4 tiempos de alto rendimiento que aumenta la aceleración y la potencia del motor al máximo.

Castrol POWER1 Racing 4T utiliza la “**Tecnología derivada de la competición en pista**” basada en la larga y exitosa asociación de carreras de Castrol, fluye rápido y se mantiene fuerte, reduciendo la fricción interna del motor incluso en las condiciones de conducción más difíciles. Se ha probado y demostrado que ofrece una aceleración y potencia excepcionales con un toque del acelerador.

La ventaja adicional de la tecnología **Castrol Trizone Technology**™ garantiza una protección inalterable del rendimiento, su máximo rendimiento para una conducción extrema.

### Aplicación

Castrol POWER1 Racing 4T está diseñado para motocicletas deportivas de 4 tiempos de alto rendimiento para ofrecer una potencia y protección óptimas en todas las condiciones de conducción.

Es adecuado para todas las marcas de motocicletas de 4 tiempos, carburador e inyección de combustible donde se recomiendan las especificaciones API SN (y anteriores) y JASO MA o MA2.

### Principales Ventajas

- Máximo rendimiento en conducción extrema: el aceite fluye rápido y se mantiene fuerte, reduciendo la fricción interna del motor
- Testado y probado para ofrecer una aceleración excepcional con un toque del acelerador
- Aceite de motor de motocicleta de 4 tiempos totalmente sintético con protección Trizone del motor, embrague y engranajes
- Cumple con los requisitos de los motores equipados con catalizador.

### Características Típicas

Nombre	Método	Unidades	POWER1 Racing 4T 10W-50
Densidad Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.85
Viscosidad Cinemática 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	17
Viscosidad, CCS -25C (10W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5000
Viscosidad Cinemática 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	110
Índice Viscosidad	ASTM D2270	None	168
Punto Inflamación, PMCC	ASTM D93	°C	>180
TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	9.8

## Especificaciones

API SN  
JASO MA2

## Almacenamiento

Todos los envases deben almacenarse a cubierto. En caso de almacenarse en el exterior los bidones deben estar en posición vertical para evitar la posible entrada de agua así como el deterioro del envase. Los productos no deben ser almacenados a temperaturas superiores a 60° C, estar expuestos a fuerte sol ó a bajas temperaturas.

Castrol Power 1 Racing 4T 10W-50

22 Nov 2021

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Esta ficha técnica y la información que contiene se considera exacta en la fecha de su impresión. Ninguna garantía de representación, directa o implícita, se refiere a la exactitud o terminación de los datos e información contenidos en esta publicación. Los datos proporcionados están basados en ensayos estándar bajo condiciones de laboratorio y sirven únicamente como una guía. Los usuarios deben asegurarse de que manejan la última versión de esta ficha técnica. Es responsabilidad del usuario evaluar y utilizar los productos de forma segura, valorar la idoneidad para la aplicación deseada y cumplir todas las leyes y normativas al respecto. Las fichas de Seguridad están disponibles para todos los productos y deberían ser consultadas para tener una información apropiada respecto al almacenaje, manejo seguro y traspaso o venta del producto. Ni BP ni sus subsidiarios tienen responsabilidad alguna de los daños que resulten de un uso anormal del material, del incumplimiento de las recomendaciones o de peligros inherentes a la naturaleza del material. Todos los productos, servicios e información proporcionada están sujetos a nuestras condiciones de venta estándar. Consulte con su representante local si necesita más información

CASTROL ESPAÑA SL., Avenida de la Transición Española, 30, Parque Empresarial Omega. Edificio D, 28.108 Alcobendas (Madrid)

902 400 702

[www.castrol.com/es](http://www.castrol.com/es)