

## Fork Oil 10W

Fluido para Horquillas

### Descripción

Castrol Fork Oil es una avanzada gama de fluidos para suspensiones, diseñada para proporcionar una suspensión óptima en las horquillas tanto en aplicaciones de carretera como "off-road". Sus bases de alta calidad y elevado índice de viscosidad proporciona una eficaz protección contra el desvanecimiento de la suspensión a cualquier temperatura. Castrol Fork Oil proporciona una gran capacidad de desaireación y protección contra el desvanecimiento de la suspensión bajo las más duras condiciones de servicio, incluido el uso en competición.

### Aplicación

Castrol Fork Oil range represents a new standard in mineral suspension fluid technology and can be used in all competition and on-road units. By intermixing the grades the optimum suspension fluid can be designed to suit all types of service and load to maximise suspension performance. La gama Castrol Fork Oil proporciona: - Excelente amortiguación, tanto a altas como abajas temperaturas, - Rápida desaireación, para un buen comportamiento anti-desvanecimiento, - Protección contra el desgaste de los componentes de la suspensión, - Minimiza el agarrotamiento entra las piezas, facilitando una suspensión suave, - Protección contra la corrosión, de todas las piezas internas.

### Características Típicas

Nombre	Método	Unidades	Castrol Fork Oil 10W
Densidad relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.88
Viscosidad cinemática 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	32
Índice de viscosidad	ASTM D2270	None	150
Punto de fluidez	ASTM D97	°C	-39
Viscosidad cinemática 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6.3
Punto de inflamabilidad, COC	ASTM D92	°C	210

Fork Oil 10W

03 Mar 2022

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)