



Castrol Act>evo Stop-Start 4T 10W-40

Protección continua en condiciones de tráfico difícil

Description

Con el deterioro de las condiciones de tráfico, conducir su motocicleta durante las paradas y arranques que ocurren durante el mismo, puede duplicar la tensión en el motor, lo que lleva a un mayor desgaste y al desperdicio de combustible

Application

Castrol Actevo STOP-START 4T 10W-40 con tecnología sintética, es recomendado para motores de motocicletas de 4 tiempos en donde el fabricante recomiende especificaciones API SL (o anterior) y/o JASO MA2 y MA.

Advantages

El nuevo Castrol Actevo STOP-START 4T ofrece protección 3X * y combate este problema de las ciudades modernas. Castrol Actevo STOP-START 4T contiene Actibond Molecules™ que se adhieren firmemente a las partes del motor. Castrol Actevo STOP-START 4T:

- Proporciona un 50% mejor ** de protección contra el desgaste
- Protege contra el desgaste, incluso en tráfico de parada y arranque.
- La fórmula eficiente en combustible mejora la economía de combustible

* Protección en 3 etapas del recorrido: en el arranque del motor, durante el funcionamiento y mientras el motor está apagado.

** vs aceite API SL de referencia en prueba de Secuencia IVA

Typical Characteristics

Name	Method	Units	Castrol Act>evo Stop-Start 4T 10W-40
Densidad Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.86
Apariencia	Visual	-	Clear & Bright
Viscosidad, Cinemática 100C	ASTM D445	mm ² /s	14.3
Viscosidad, Cinemática 40C	ASTM D445	mm ² /s	98
Índice de viscosidad	ASTM D2270	None	149
Punto de escurrimiento	ASTM D97	°C	-36
Punto de inflamación, PMCC	ASTM D93	°C	207

Product Performance Claims

API SL
JASO MA2

User Advice

La información de salud, seguridad y medio ambiente se entrega a través de la hoja de datos de seguridad del producto (SDS ó Safety Data Sheet) que aparecen en www.castrol.com. Ésta entrega los detalles de potenciales daños, precauciones y primeros auxilios, junto con la información sobre los efectos al medio ambiente y la eliminación del producto usado. Castrol no aceptará responsabilidad si el producto es usado para otros propósitos o sin las precauciones según lo especificado

Storage

Todos los paquetes deben almacenarse a cubierto. Donde sea inevitable el almacenamiento en el exterior, los tambores deben colocarse horizontalmente para evitar la posible entrada de agua y daños a las marcas del tambor. Los productos no deben almacenarse a más de 60 ° C, expuestos al sol o en condiciones de congelación

Castrol Act>evo Stop-Start 4T 10W-40

22 Sep 2023

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

This data sheet and the information it contains is believed to be accurate as of the date of printing. However, no warranty or representation, express or implied, is made as to its accuracy or completeness. Data provided is based on standard tests under laboratory conditions and is given as a guide only. Users are advised to ensure that they refer to the latest version of this data sheet. It is the responsibility of the user to evaluate and use products safely, to assess suitability for the intended application and to comply with all applicable laws and regulations. Material Safety Data Sheets are available for all our products and should be consulted for appropriate information regarding storage, safe handling, and disposal of the product. No responsibility is taken by either BP plc or its subsidiaries for any damage or injury resulting from abnormal use of the material, from any failure to adhere to recommendations, or from hazards inherent in the nature of the material. All products, services and information supplied are provided under our standard conditions of sale. You should consult our local representative if you require any further information.

Castrol (UK) Limited, PO BOX 354, Chertsey Road, Sunbury On Thames, Middlesex, TW16 9AW

www.castrol.com