



TOP 1 OIL PRODUCTS COMPANY

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Actualizado: febrero 2015
Código: 20545

EVOLUTION MOTO 10W-30

DESCRIPCIÓN

El aceite completamente sintético para motores de motocicletas **EVOLUTION MOTO 10W-30** es un aceite avanzado que protege su motor, clutch y engranajes mientras que provee un ahorro considerable de combustible. **EVOLUTION MOTO 10W-30** está diseñado con la última tecnología en aditivos optimizados para el rendimiento de las motocicletas cuando OEM recomienda aceites de ligera viscosidad.

Este aceite fue diseñado bajo una sociedad con la fábrica de motocicletas más grande del Japón. Se ha examinado y probado para ofrecer como mínimo de ahorro en combustible del 5.8% sobre un promedio 20W-50 y sigue ofreciendo la protección necesaria para motocicletas de alto desempeño.

EVOLUTION MOTO 10W-30 está registrado no únicamente con JASO sino que también con HMEOC que es una nueva agrupación administrada por SAE Asia para asegurar que las últimas generaciones de aceite de baja viscosidad protejan las motocicletas, motores, clutches y engranajes.

ATRIBUTOS Y BENEFICIOS

- Excede el Servicio y Clasificación SJ de API y está recomendado para los motores de las motocicletas domésticas y japonesas, especialmente recomendado para motores pequeños de bajo y alto rpm
- Cumple con los nuevo MA2 and MA de JASO
- Cumple y excede los requerimientos OEM para motocicletas
- Su alta estabilidad de oxidación protege el motor contra el engrosamiento, lodo de alta temperatura
 - Índice de mejorador de cicillamiento de la viscosidad - protege contra la falla de la viscosidad en servicio severo
- Detergente dispersante efectivo que mantiene limpias las partes del motor
- Agentes contra el desgaste que protegen efectivamente contra el desgaste de las partes de alta carga

ESPECIFICACIONES TÍPICAS

GRADO, SAE	ASTM TEST	10W-30
Densidad (15°C)	D-1298	0.86
Punto de Inflamación, °C	D-93	240
Viscosidad Cinemática (at 40°C)	D-445	65.3
Viscosidad Cinemática (at 100°C)	D-445	10.6
Índice de Viscosidad	D-2270	151
Baja Temperatura Vis, CCS (-25°C)	D-5293	5340
Temperatura Alta-Proporción de Vibración Alta High-temp Vis	D-4683	3.4
Ceniza Sulfatada	D-874	1.1
Número de Ácido	D-664	2.4
Número Base (método HCLO4)	D-2896	8.3
Pérdida por Evaporación	D-5800	7.9
Estabilidad de la vibración	D-6278	10
Color	(Inspección Visual)	Natural
Número de Producto: 12x1 L		19281

LOS VALORES QUE SE MUESTRAN AQUÍ SON TÍPICOS Y PUEDEN VARIAR
100 N. El Camino Real, San Mateo, CA 94401, Tel: 650.347.3691 Fax: 650.340.8739 www.top1oil.com