



EPT-0250 R:00-301017

Raloy Syn-Tec Platinum Moto 4T SAE 10W-40 API SN

DESCRIPCIÓN

Raloy Syn-Tec Platinum Moto 4T SAE 10W-40 API SN es un avanzado lubricante sintético multigrado de alto desempeño para motocicletas de cuatro tiempos que incrementa la aceleración y la potencia en el motor. Formulado con básicos sintéticos y un paquete de aditivos que le proporcionan una excepcional limpieza a el motor, excelente protección contra el desgaste a alta temperatura y una protección excepcional contra la corrosión.

BENEFICIOS

- 🔥 Excelente protección a los platos de los embragues de las motocicletas 4 Tiempos.
- 🔥 Excelentes características detergentes y dispersantes reduciendo notablemente la formación de carbón.
- 🔥 Excelentes propiedades friccionantes para un apropiado funcionamiento de los discos de embrague (clutch).
- 🔥 Permite ahorros significativos por menos gastos de mantenimiento.
- 🔥 Cambios rápidos y suaves en las velocidades.
- 🔥 Excelente fluidez en frío que protege al motor contra el desgaste y le da alto rendimiento.
- 🔥 Rápido calentamiento en el arranque.
- 🔥 Incrementa la aceleración y la potencia sin sacrificar la protección debido al paquete de aditivos antifricción.

PRESENTACIÓN

- 🔥 Caja 12 botellas 1 L
- 🔥 Tambor 200 L
- 🔥 Granel

APLICACIÓN

Raloy Syn-Tec Platinum Moto 4T SAE 10W-40 API SN es un lubricante sintético especialmente diseñado para motores de motocicletas de cuatro tiempos donde la lubricación debe de realizarse simultáneamente al motor y a la transmisión.

Se pueden utilizar en todos los motores cuatro tiempos de motocicletas enfriados por aire que requieren cualquier de las especificaciones API y JASO, según las recomendaciones de los fabricantes de motocicletas.

Presenta gran resistencia al esfuerzo cortante que existe en los engranes de la transmisión y en el clutch húmedo de las motocicletas.

ESPECIFICACIONES

Raloy Syn-Tec Platinum Moto 4T SAE 10W-40 API SN está aprobado por:

- 🔥 **API SN**
- 🔥 **JASO MA2 Código: M052RAL027**
- 🔥 **JASO MA2 Código: M052RAL025**



JASO T 903:2011
PERFORMANCE IS GUARANTEED by
Raloy Lubricantes, S.A. de C.V.



JASO T 903:2011
PERFORMANCE IS GUARANTEED by
Raloy Lubricantes, S.A. de C.V.

MANEJO Y SEGURIDAD

Existe la correspondiente Hoja de Datos de Seguridad a la legislación vigente. Dicha documentación proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo y medidas de primeros auxilios.

Características Típicas

Pruebas	Método ASTM	Resultados
Grado de Viscosidad SAE	J300	10W-40
Apariencia	I-CC-04	Brillante
Color ASTM	D-1500	3.0
Densidad @ 20 °C, g/mL	D-1250	0.8580
Viscosidad Cinemática @ 40 °C, mm ² /s (cSt)	D-445	92.96
Viscosidad Cinemática @ 100 °C, mm ² /s (cSt)	D-445	14.40
Índice de Viscosidad	D-2270	160
Viscosidad Aparente (C.C.S) @ -25 °C, mPa.s	D-5293	6010
Número Base (BN), mg KOH/g	D-2896	8.7
Punto de Inflamación, °C	D-92	236

Los resultados indicados como Características Típicas del aceite se refieren solamente a valores promedio. Se podrán esperar pequeñas variaciones en estos valores durante su fabricación, las cuales no afectarán el desempeño del producto. Esta hoja técnica está sujeta a cambio sin previo aviso. Para conocer la última versión comuníquese al Área Técnica o consulte nuestra página de internet www.raloy.com.mx. Empresa certificada por ISO 9001 e ISO TS16949; Laboratorio acreditado por EMA Q-0268-053/11 (ISO/IEC 17025:2005).

