

Hoja de Datos del Producto

Revisión: 2022/18 /09 (Versión 1)



PETRONAS

PETRONAS Sprinta F900 10W-50

Aceite sintético formulado para todo tipo de motores de motocicletas de gasolina de 4 tiempos, especialmente para motocicletas de alto desempeño.

Los productos PETRONAS SPRINTA han sido formulados bajo la exclusiva tecnología UltraFlex™: mejora la estabilidad del aceite, resistiendo el alto esfuerzo de la moto para proporcionarle una mayor vida útil.



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Adecuado para todo tipo de motores de motocicletas de gasolina de 4 tiempos, embragues y cajas de cambios, especialmente para motores de motocicletas de 4 tiempos de alto rendimiento. También es adecuado para motores de equipos de potencia portátiles que requieren lubricantes JASO MA2 o MA, API SN. Recomendado para las motocicletas fabricadas por los principales fabricantes japoneses, europeos y americanos que funcionan en condiciones de conducción normales a severas.

BENEFICIOS CLAVE

- **Excepcional resistencia de la película de aceite** para soportar la tensión de cizallamiento, brindando una excelente capacidad de respuesta de la motocicleta y dándole una vida útil más prolongada.
- **Control excepcional en la acumulación de depósitos**, especialmente a altas temperaturas de funcionamiento. Ayuda a mantener la potencia de la motocicleta.
- **Baja volatilidad y excepcional resistencia a la oxidación**, lo que proporciona un potencial intervalo de cambio prolongado.
- Ayuda a **eliminar el deslizamiento del embrague** y mejora su rendimiento, brindando una capacidad de conducción totalmente confiable.
- Proporciona una **protección excepcional** del motor, los engranajes y el embrague.
- Fluido base de **tecnología sintética** que permite un funcionamiento a un amplio rango de temperaturas, protección en el arranque y lubrica de manera efectiva a alta temperatura.

CUMPLE O EXCEDE LOS REQUERIMIENTOS DE:

API SN
JASO MA2
JASO MA

Siempre consulte el manual de propietario para verificar el grado de viscosidad y las especificaciones recomendadas para su equipo en particular.

DATOS TÍPICOS

Parámetros	Método	Unidad	Valor Típico
Apariencia	-	-	Claro y Brillante
Densidad @ 15 °C	ASTM D 4052	g/cm ³	0.859
Viscosidad @ 100 °C	ASTM D 445	cSt	18.6
Índice de Viscosidad	ASTM D 2270	-	161
Punto de inflamación C.O.C	ASTM D 92	°C	250
Punto de fluidez	ASTM D 97	cc/s	-36
Espuma a 24°C	ASTM D 892	ml	0/0
Cenizas Sulfatadas	ASTM D 874	%	0.75

* Todos los datos técnicos son proporcionados como referencia únicamente.

** Estas características son típicas de la producción actual. La producción se ajusta conforme a las especificaciones de PLI; algunas variaciones en estas características pueden ocurrir en el futuro.

ATENCIÓN:

Este producto es poco probable que presente cualquier riesgo significativo para la salud y seguridad cuando se utiliza para la aplicación recomendada. Evite el contacto con la piel. Lave inmediatamente con agua y jabón después del contacto con la piel.

No verter en drenajes, suelo o agua. Para más detalles sobre almacenamiento, manejo y disposición del producto por favor refiérase al SDS del producto o póngase en contacto con nosotros en: www.pli-petronas.com/es-mx.com

Nota Importante:

Los documentos de PETRONAS Lubricants International (PLI) y la información contenida en este documento son precisos a partir de la fecha de impresión. PLI no hace ninguna representación o garantía expresa o implícita en cuanto a su exactitud o integridad o información en o cualquier transacción realizada. La información proporcionada por PLI se basa en pruebas estándar en condiciones de laboratorio y se proporciona solo como guía. Se recomienda a los usuarios que se aseguren de consultar la última versión de estos documentos PLI. Es responsabilidad de los usuarios evaluar y utilizar los productos de forma segura, evaluar la idoneidad para la aplicación prevista y cumplir con todas las leyes y regulaciones aplicables impuestas por las respectivas autoridades locales.

Las hojas de datos de seguridad están disponibles para todos nuestros productos y solo deben consultarse para obtener información adecuada sobre el almacenamiento, la manipulación segura y la eliminación del producto. PLI o sus subsidiarias y la corporación holding relacionada no asumirán ninguna responsabilidad por cualquier pérdida o lesión o cualquier daño directo, indirecto, especial, ejemplar, consecuente o cualquier daño, ya sea en acción de contrato, negligencia u otra acción tortuosa, en conexión o como resultado del uso anormal de los materiales y / o información, de cualquier incumplimiento de las recomendaciones, o de peligros inherentes a la naturaleza de los materiales y/o la información. Todos los productos, servicios e información suministrados están bajo nuestras condiciones estándar de venta. Consulte con cualquiera de nuestros representantes locales en caso de que necesite más información.

Code 73120