Ficha de datos técnicos

Revisada: 2019/07/21 (versión 1.0)



PETRONAS Syntium 500 15W-40

APLICACIONES

Lubricante multigrado mineral para motores de vehículos de pasajeros nafteros, diésel o GNC.

Lubricante óptimo para flotas mixtas de vehículos a nafta, diésel o GNC. Formulado con aceites básicos minerales de alto grado de refinación y aditivos que le confieren propiedades detergentes, antioxidantes, antidesgaste, antiespuma, entre otras.

Su uso es recomendado para todo tipo de climas.

Apto para motores de cuatro tiempos nafteros, diésel y GNC de aspiración normal de cualquier marca, que requiera esta especificación.

Nota: consulte siempre el manual del propietario para comprobar el grado de viscosidad recomendado y las especificaciones para su vehículo concreto.

ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES*

Cumple o supera los requisitos	SAE 15W-40	
	API SL/ CF	

^{*} Todos los datos técnicos se proporcionan únicamente como referencia.

DATOS FÍSICOS TÍPICOS**

Parámetros	Método	Unidad	Valor típico
Aspecto	Visual	-	Límpido
Color	ASTM D-1500	-	3,0
Viscosidad a 100°C	ASTM D-445	cSt	15,5
I.V.	ASTM D-2270		135
Punto de			
inflamación COC	ASTM D-92	°C	240
Punto de fluidez			
mínima	ASTM D-97	°C	-24
Densidad 20°C/4°C	ASTM D-4052	g/cm3	0,885

^{**} Los valores típicos son de referencia, no corresponden a una especificación y pueden variar dentro de un rango razonable.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Mantiene la viscosidad adecuada en un amplio rango de temperaturas ambiente.
- Facilita la lubricación durante el arranque en frío.
- Protege contra el desgaste.
- Mantiene la limpieza y reduce la formación de barros, lacas y barnices.

Salud, seguridad y medio ambiente

Es improbable que este producto presente algún riesgo significativo para la salud y la seguridad si se usa según las recomendaciones. Evite el contacto con la piel. Lave inmediatamente con jabón y agua si toca la piel. No lo vierta en alcantarillas, suelos ni aguas.

Para más información sobre el almacenamiento, manipulación segura y eliminación del producto, consulte la ficha de datos de seguridad del producto o póngase en contacto con nosotros en: www.pli-petronas.com.ar

Nota importante

La palabra PETRONAS, el logotipo de PETRONAS y otras marcas registradas o utilizadas en el presente son marcas registradas o comerciales de PETRONAS Lubricants International Sdn. Bhd. ("PLISB"), o sus filiales o grupo de empresas relacionado con licencia, a menos que se indique lo contrario. Los documentos PLI y la información contenida en ellos se consideran exactos en la fecha de impresión. PLISB no ofrece ninguna garantía explícita o implícita sobre su precisión o integridad o información o cualquier transacción realizada. La información contenida en los documentos PLI se basa en pruebas estándares en condiciones de laboratorio y solo se proporciona como orientación. Se aconseja a los usuarios que se aseguren de estar utilizando la última versión de estos documentos PLI. Es responsabilidad de los usuarios evaluar y utilizar los productos de forma segura, valorar su idoneidad para la aplicación prevista y cumplir con todas las leyes y regulaciones aplicables impuestas por las respectivas autoridades locales.

Hay fichas de seguridad disponibles para todos nuestros productos y deben consultarse para conocer la información sobre almacenamiento, manipulación y eliminación segura del producto. Ni PLISB ni sus filiales ni el grupo de empresas relacionado asumirá ninguna responsabilidad por pérdidas o lesiones ni por daños directos, indirectos, especiales, ejemplares, consecuentes o de cualquier otro tipo, ya sea en acción contractual, negligencia u otra acción improcedente, en relación con o como resultado del uso anómalo de los materiales o la información, por incumplimiento de las recomendaciones o por riesgos inherentes a la naturaleza de los materiales o la información. Todos los productos, servicios e información suministrados están supeditados a nuestras condiciones estándares de venta. Le rogamos que se dirija a su representante local para solicitar más información.