

Ficha técnica del producto

Revisado 2020/12/17 (versión 1.0)

Selenia SPORT 5W-40



Descripción y aplicaciones

Selenia K SPORT 5W-40 es un lubricante totalmente sintético desarrollado en colaboración con FCA. Satisface las necesidades de los motores de alto rendimiento. Especialmente formulado para proteger también el motor en condiciones de alto estrés térmico, evita los depósitos en la turbina para lograr el máximo rendimiento y seguridad. Está formulado para ofrecer un rendimiento excepcional al coche incluso con fines deportivos e incluso cuando el motor está sujeto a condiciones de conducción extremas.

Selenia SPORT protege el motor a altas temperaturas y es el aceite ideal para obtener seguridad y el mejor resultado.

Aprobaciones, especificaciones y recomendaciones

Especificaciones:

- API SN
- ACEA A3/B4

Aprobaciones:

- FIAT 955535-Z2 CTR n° F716.B08

Nota: Consulte siempre el manual del propietario para comprobar el grado de viscosidad y las especificaciones que requiere su vehículo en concreto.

Datos físicos típicos

Parámetros	Método	Unidad	Valor típico
Apariencia	-	-	Brillante y transparente
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/cm ³	0,87
Viscosidad a 100°C	ASTM D445	cSt	14,6
Índice de viscosidad	ASTM D2270	--	168
Punto de inflamabilidad Cl. O. C.	ASTM D92	°C	240
Número base total	ASTM D2896	mg KOH/g	10,1
Punto de fluidez	ASTM D97	°C	<- 36

Todos los datos técnicos se ofrecen solo como referencia. Estas características son típicas de la producción actual. Aunque la producción futura va a ajustarse a las especificaciones de PLI, pueden darse variaciones en estas características.

Salud, seguridad y medio ambiente

Es poco probable que este producto presente algún riesgo significativo para la salud y seguridad al utilizarlo en la aplicación recomendada. Evite el contacto con la piel. Lavar inmediatamente con agua y jabón después del contacto con la piel. No verter en desagües, suelo o agua.

Para obtener más información acerca del almacenamiento, manipulación segura y eliminación de este producto, consulte la ficha de datos de seguridad del mismo.

Aviso importante

La palabra PETRONAS, el logotipo PETRONAS y demás marcas relacionadas y/o marcas utilizadas en este documento son marcas comerciales o marcas registradas de PETRONAS Lubricants International Sdn. Bhd. ("PLISB") o sus filiales o grupo de empresas bajo licencia a no ser que se indique lo contrario. Los documentos de PLI y la información que aparece aquí se considera precisa en el momento de la impresión. PLISB no garantiza de manera explícita ni implícita su precisión o integridad o la información o cualquier transacción realizada. La información que se ofrece en los documentos de PLI se basa en pruebas estándar bajo condiciones de laboratorio y se proporciona exclusivamente como orientación. Se recomienda a los usuarios asegurarse de que consulten la versión más reciente de estos documentos de PLI. Asimismo, es responsabilidad de los usuarios evaluar y utilizar los productos de manera segura, valorar la idoneidad para la aplicación prevista y cumplir con toda la legislación y reglamentos pertinentes impuestos por las autoridades locales pertinentes.

Hay fichas de seguridad disponibles para todos nuestros productos y deberán consultarse exclusivamente para obtener información adecuada sobre el almacenamiento, la manipulación segura y la eliminación del producto. Ni PLISB, ni sus filiales, ni el grupo de empresas relacionado asumirán ninguna responsabilidad por cualquier pérdida o perjuicio o cualquier daño emergente, ejemplarizante, o especial, directo o indirecto, cualquiera que sea, ya sea en un acto contractual, negligente o ilícito, en relación con o derivado del uso anormal de los materiales y/o la información, de cualquier fallo a la hora de seguir las recomendaciones, o por peligros inherentes a la naturaleza de los materiales y/o la información. Todos los productos, servicios e información se suministran bajo nuestras condiciones de venta estándar. Consulte con nuestros representantes locales en caso de que precise más información.

Código: 70158