



AUTOTEK

SAE15W-40 SN

Aceite Semi-Sintético para Motores

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- **AUTOTEK SAE 15W-40 SN** es un Aceite Semi-Sintético de calidad Premium para todo tipo vehículos y Camiones a Gasolina y Gas.
- **AUTOTEK SAE 15W-40 SN** está formulado con una avanzada tecnología y un Packing de aditivos y bases de primera calidad altamente refinadas que protegen los motores actuales contra los depósitos indeseables, la contaminación y la descomposición térmica y de la viscosidad en condiciones de servicio severas (1).
- **AUTOTEK SAE 15W-40 SN** proporciona una larga vida útil del motor y protección contra los lodos y el desgaste.
- Cumple los requisitos de rendimiento de prácticamente todos los Autos y Camiones ligeros a gasolina, Gas, turboalimentados y sobrealimentados.

PROPIEDADES y VENTAJAS:

AUTOTEK SAE 15W-40 SN ha sido plenamente comprobado en la Industria Automotriz de manera que usted puede tener la plena seguridad y confianza, de que obtendrá el desempeño que desea en su vehículo. **AUTOTEK SAE 15W-40 SN** proporciona:

- Mejor prevención de la formación de lodos.
- Excelente limpieza del motor.
- Excelente protección a altas temperaturas.
- Excelente protección contra el desgaste.
- Buen desempeño en los arranques en frío.
- Especialmente formulado para ofrecer una mayor protección en condiciones severas de manejo (1).

(1) Ejemplos de condiciones de conducción severas son la conducción con paradas y arranques, viajes cortos frecuentes, temperaturas extremas, ralenti prolongado, conducción con cargas pesadas o conducción en condiciones polvorientas.



ESPECIFICACIONES y APROBACIONES:

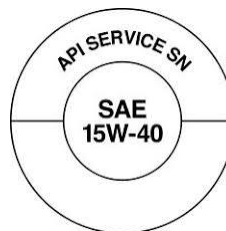
AUTOTEK SAE 15W-40 SN, cumple o excede los requisitos de: **API SL, API SM, SN** y anteriores, además de la Norma COVENIN 936-1.

COMPOSICIÓN:

Mezcla de Bases Sintéticas, Bases Minerales y Packing de Aditivos de última generación.

RECOMENDACIONES:

- Intervalos de mantenimiento: según recomendación del fabricante y adaptado a su propia utilización.
- Siempre consulte el manual del propietario para comprobar el grado de viscosidad recomendado y las especificaciones para su vehículo en particular.
- Especialmente diseñado para motores de altas prestaciones gasolina, GNV, GNC, GLP, o diésel, de aspiración natural o sobrealimentada, multiválvulas, a carburación o inyección directa o indirecta, con o sin catalizador. Recomendado para todo tipo de combustibles: gasolina, sin plomo, etanol, diésel, gas.



Planta: Prolongación Avenida Bolívar, Ocumare del Tuy- Edo. Miranda.

Telfs.: +58-239-225.16.71 / 225.34.45 Fax: +58-239-225.61.20

www.polyresin.com.ve

e-mail: gerencia.produccion@polyresin.com.ve / laboratorio@polyresin.com.ve

Venezuela

Página:1/2

Fecha de Revisión: 14/02/2023



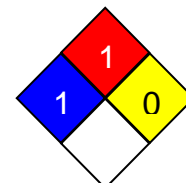
AUTOTEK

SAE15W-40 SN

Aceite Semi-Sintético para Motores

PROPIEDADES TÍPICAS:

Análisis	Norma	Valor
Aspecto Visual		Líquido Transp.
Grado de Viscosidad	SAE J300	15W-40
Color	AMS1738	Ámbar
Viscosidad Cinemática, cSt @ 40 °C	ASTM D445	110
Viscosidad Cinemática, cSt @ 100 °C	ASTM D445	15 ± 1
Índice de Viscosidad	ASTM D2270	137 ± 2
Punto de Fluidez, °C	ASTM D97	- 30 ± 2
Punto de inflamación, COC, °C	ASTM D92	225 ± 3
TBN, mg KOH/g	ASTM D28	7.5 ± 0.2
Densidad @ 20 °C, gr/cc	ASTM D1298	0.885 ± 0.01



Los valores indicados como Características Fisicoquímicas se refieren solamente a valores promedio. Se podrán esperar pequeñas variaciones en estos valores durante su manufactura las cuales no afectarán el desempeño del producto.

PRECAUCIONES:

- Evite el contacto del aceite con la piel, en caso de tener contacto lavar la piel con abundante agua y jabón.
- Conserve el recipiente de los lubricantes limpio, bajo sombra y bien tapado para evitar su contaminación.
- NO CONTAMINE. No tire el aceite nuevo o usado al drenaje o al suelo y evite quemarlo.
- Disponga del aceite usado de acuerdo con las normas de recolección locales, Estadales y Nacionales.
- Manténgase fuera del alcance de los niños y de los animales.

ALMACENAMIENTO:

Mantenga el envase cerrado, tapado y en posición vertical en lugar fresco y seco, no exponer a los rayos del sol. Este es un producto estable. Puede almacenarse hasta 24 meses, siempre y cuando las condiciones sean óptimas. En caso de derrame, lavar con abundante agua y Jabón.

Fabricado en la República Bolivariana de Venezuela por:
Químicas Polyresin, C.A.
RIF.: J-00151389-2

PRESENTACIÓN:

AUTOTEK SAE15W-40 SN: se presenta en Envases de:

- 0.946 Litros (Cajas de 6 Unidades)
- Pailas (19 Lts)
- Tambor (208 Lts)



La información aquí expresada, está basada en pruebas e informes realizados en nuestros laboratorios, considerados verídicos y exactos, pero se presentan sin ninguna garantía o responsabilidad explícita o implícita. Recomendamos a nuestros clientes realizar pruebas a fin de establecer la aceptación del producto. Garantizamos que nuestros productos están conformes al control de calidad de **QUÍMICAS POLYRESIN, C.A.** El cliente eximirá a **QUÍMICAS POLYRESIN, C.A.**, de obligatoriedad y responsabilidad jurídica alguna, es por ello que se requiere la evaluación previa de nuestro producto antes de su uso y aplicación definitiva.

Planta: Prolongación Avenida Bolívar, Ocumare del Tuy- Edo. Miranda.

Telfs.: +58-239-225.16.71 / 225.34.45 Fax: +58-239-225.61.20

www.polyresin.com.ve

e-mail: gerencia.produccion@polyresin.com.ve / laboratorio@polyresin.com.ve

Venezuela