

EXTRA LINNER SAE 10W30 API SN

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Son aceites multigrados formulados con bases refinadas de Tipo II y aditivos de excelente calidad que proveen una óptima protección anti desgaste y contienen mejoradores de índice de viscosidad estables al corte y supresores de espuma, para darle al motor la protección y desempeño bajo amplias condiciones de trabajo.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Provee estabilidad térmica y alta resistencia a la oxidación.
- Posee una viscosidad óptima en condiciones cambiantes de temperatura.
- Alta protección: anti-desgaste, herrumbre y corrosión.
- Alto poder dispersante y limpiador para evitar la formación de lodos.
- Aumenta la vida útil del motor y disminuye en consumo de combustible y aceite gracias a la tecnología de baja fricción.
- Óptima lubricación en arranque en frío.
- Ofrece protección del sistema de control de emisiones.
- Cumple con especificaciones de la industria (ILSAC GF-5 / API SN)
- Excelente limpieza del motor.

APLICACIONES

Es ideal para motores a gasolina, incluyendo modelos de último diseño, también puede ser usado en motores convertidos a gas natural comprimido y motores de transporte liviano que requieren una especificación API SN / SM / SL.

El 20W50 y 10w30 tienen un alto índice de viscosidad y son recomendados en operaciones a altas temperaturas y velocidades.

El 10w30 cumple con las especificaciones ILSAC GF-5.



ACEITES Y GRASAS LUBRICANTES



EXTRA LINNER SAE
10W30 API SN



55gal



5gal



5gal

EXTRA LINNER SAE 10W30 API SN

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDADES TÍPICAS

Características	Método ASTM	Valores típicos	
		10W30	20W50
SAE		10W30	20W50
TBN	D-2896	8.0	8.0
Viscosidad 100°C	D-445	11.22	20.3
Viscosidad 40°C	D-445	70	170
Punto de Inflamación °C	D-92	225	225
Punto de Fluidez °C	D-97	-28	-28
Índice de viscosidad	D-2270	153	139
Cenizas Sulfatadas %	D-874	0.8	0.9
Fósforo %		0.076	0.098
Zinc %		0.085	0.109

*Los valores contenidos en la tabla no establecen una especificación. El continuo desarrollo e investigación de productos hacen que la información descrita puede estar sujeta a cambios sin necesidad de generar un previo aviso.

RECOMENDACIONES

Para el óptimo desempeño del aceite se debe tomar en cuenta:

- Revise periódicamente el nivel de aceite.
- Efectué un buen mantenimiento del sistema de enfriamiento del motor.
- Cambie el filtro del aceite en cada cambio de aceite del motor.
- Cambie el filtro de aire en cada cambio de aceite del motor.
- Haga una revisión periódica del filtro de aire.

GARANTÍA Y CALIDAD

Inversiones IGL SAS garantiza que las propiedades y componentes del producto corresponden a las anotadas y que es apto para los usos recomendados. Inversiones IGL SAS no asume responsabilidad alguna por el uso indebido del producto, por estar fuera del manejo y control de la empresa.

SEGURIDAD E HIGIENE

Este producto no representa efectos adversos en la salud siempre y cuando sea utilizado para los fines que ha sido fabricado y se mantengan los niveles adecuados de higiene personal e industrial. De ser necesaria una información más detallada comuníquese con servicio al cliente y solicite la Hoja de Seguridad. Este producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se recomienda. Proteja el medio ambiente y cumpla la legislación vigente sobre disposición de aceites.



ACEITES Y GRASAS LUBRICANTES



EXTRA LINNER SAE
10W30 API SN



55gal



5gal



5gal