

Descripción

OILMOTORS SEMISINTETICO SAE 10W-30 SN Es un aceite multigrado de alta calidad de tecnología sintética para motores de pasajeros. Contienen una formulación semisintética de baja fricción que incrementa la eficiencia del motor y ofrece una mayor economía de combustible. Ayuda a prevenir la formación de lodos y depósitos del motor

BENEFICIOS

- Utiliza bases tanto sintéticas como minerales para alcanzar niveles de rendimiento más altos de los que se pueden formular a partir de aceites minerales por si solos.
- Bloquea activamente la formación de depósitos que le quiten rendimiento al motor.
- Ayuda a eliminar el lodo dejado por aceites de calidad inferior
- Ayuda a extender la vida del motor, lo que ningún otro aceite de tecnología semisintética o mineral puede superar.
- Potencial de economía de combustible en comparación con los aceites de viscosidad 20W-50, lo cual puede ayudar a reducir las emisiones.
- Bajo consumo de aceite, menos rellenos.
- Su protección frente a las altas temperaturas.
- Posee una viscosidad óptima en condiciones cambiantes de temperatura.

Aplicaciones



OilMotors Semisintético SAE 10W-30 SN proporciona protección a los vehículos modernos para las exigentes condiciones de tráfico diario. Adecuado para motores a gasolina, gas, o combustibles que contienen etanol.

OilMotors Semisintético SAE 10W-30 SN También puede ser usado en motores convertidos a gas natural comprimido y motores de transporte liviano que requieren una especificación API SN / SM / SL / SJ, motores de alto desempeño y condiciones operacionales de normales a severas.

Niveles de calidad

- API SN / ILSAC GF-5

Características técnicas

	UNIDAD	METODO	VALOR
GRADO SAE			10W-30
Densidad a 15° C	g/mL	ASTM D 4052	0,8547
Viscosidad a 100° C	cSt	ASTM D 445	11.50
Viscosidad a 40° C	cSt	ASTM D 445	76.0
Índice de viscosidad	-	ASTM D 2270	148
T. B. N.	mgKOH/g	ASTM D 2896	6,6
Punto de inflamación, copa abierta	°C	ASTM D 92	230
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	- 42

- Las cifras típicas representan un valor promedio de resultados obtenidos en laboratorio y son suministrados como referencia y no como límites exactos de una especificación.

Presentaciones:

Tambor	Mini Tambor	Cuñete
55 gal	15 gal	5 gal

Salud y Seguridad

Los lubricantes OilMotors 10W-30 4T 110 representan ningún peligro significativo para la salud cuando son usados adecuadamente y para las aplicaciones de uso recomendadas, manteniendo los estándares de higiene de la industria y personales. El contacto prolongado o frecuente puede causar daños en la piel. Evite el contacto con la piel usando guantes. En caso de contacto, lave inmediatamente con agua y jabón.

Para más información consulte la Hoja de Seguridad del producto.

Proteja el medio ambiente

No arroje aceite usado a los drenajes o desagües. Disponga responsablemente de los desechos, de acuerdo con la legislación vigente.

Sugerencia

Para aplicaciones no especificadas en esta hoja consulte a su Representante comercial de OILMOTORS.

Existe una ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.

Ficha técnica Lubricantes. Revisión 1 Noviembre 2022