

DESCRIPCIÓN

Aceite 100% sintético esta diseñado para lubricar en condiciones extremas de frío y calor, superando a cualquier aceite convencional.

Fórmula sintética diseñada para cumplir altas exigencias de desempeño, así como rangos de viscosidad más amplios, que no logran alcanzar los aceites de bases minerales.

Ayuda a mantener el motor limpio por más tiempo y a disminuir las emisiones en el momento del arranque en frío, proporcionando ahorros de combustible.

VENTAJAS

Provee el mejor desempeño al motor.

Combate la formación de lodos y depósitos creados por la combustión y mezcla de los subproductos de la misma.

Menor consumo de aceite.

Menor emisión de contaminantes.

Menor necesidad de relleno de aceite.

Mayor desempeño arranque, reduciendo las emisiones en el momento del arranque en frío obteniendo ahorros en combustible.

RECOMENDACIONES

Se recomienda para su uso en motores a gasolina y diesel turbo cargados en donde API SL, SJ, SH, CF, es recomendado.

Puede ser utilizado en motores a gasolina y diesel de aspiración natural y turbocargados.

Por su calidad, sobrepasa lo requerido por API en su clasificación "SL".

Tiene un amplio rango de aplicaciones automotrices como son:

Autos

Camionetas

Camiones de carga

Autobuses

SUPER VANTAGE SYN SL

Grado SAE	METODO ASTM	5W-40	15W-40	20W-50
Gravedad Especifica @ 15.6°C	D-1298	0.845	0.84	0.85
Viscosidad en cSt @ 40°C	D-445	89.11	109.36	141
Viscosidad en cSt @ 100°C	D-445	14.5	14.47	21
Cranking Viscosity (CCS)	D-5293	3800 a -30°C	5800 a -20°C	7000 a -15°C
Indice de Viscosidad	D-2270	170	172	177
Punto de Inflamación °C	D-92	240	240	245
Numero Total de Base	D-974	7.2	7.3	7.5
Color	D-1500	3	4.5	5.5
PRESENTACIÓN:	.946 L., 5 Lts., 19 Lts., 208 Lts., y GRANEL.			

PRECAUCIONES:

Mantenga el producto alejado de fuentes de calor, fuego o flama.
Evite el contacto con los ojos y piel.
Mantenga el envase cerrado si no esta en uso.
No contamine, no tire el aceite usado en el alcantarillado.

SOPORTE TÉCNICO

Los datos aquí proporcionados son valores típicos y fluctúan de acuerdo al rango permitido.
Para cualquier duda sobre las características, aplicaciones o productos especiales favor de consultar a nuestro departamento técnico al Tel: (0133) 3810-1917 o sin costo al: 01800-633-6099.