



TURBO MAX SAE 5W-20 API SN ACEITE MULTIGRADO PARA MOTOR A GASOLINA

DESCRIPCIÓN:

- El aceite multigrado SYNTHOIL SAE 5W-20 está diseñado para usarse en motores de gasolina con sistemas modernos de inyección de combustible. Están formulados con mezclas de básicos de la más alta calidad y un paquete especial de aditivos cuidadosamente balanceados diseñados para ofrecer protección superior contra el desgaste, corrosión, oxidación y formación de barnices y aditivos detergentes que previenen la formación de lodos y depósitos de carbón, especialmente en condiciones de alta temperatura y presión. Estos aceites poseen un alto índice de viscosidad y alta resistencia al rompimiento de película lubricante por cizallamiento. Son aceites de vida extendida de excelente desempeño que facilitan la puesta en marcha en bajas temperaturas y eliminan la caída de viscosidad por ruptura por cizallamiento. Estos aceites satisfacen los requerimientos de desempeño del Instituto Americano del Petróleo para la categoría de servicio SN, así como la categoría de servicio ILSAC GF-5.

BENEFICOS:

- Intervalos de drenaje extendidos.
- Exceden los de especificación API SN.
- Mayor economía de combustible.
- Protección contra formación de lodos y depósitos de carbón.
- Propiedades superiores Anti-Corte.
- Excelentes propiedades de fluir en temperaturas bajas.

CARACTERÍSTICAS:

Análisis Típico		
GRADO SAE	J300	5W-20
Apariencia	Visual	Ámbar Brillante
Viscosidad @ 40 °C, cSt	D-445	46.3
Viscosidad @ 100 °C, cSt	D-445	8.2
Índice de viscosidad	D-2270	152
Pour Point, °C	D-97	-39
Flash Point, °C	D-92	204
TBN, mgKOH/gr	D-2896	7

ESPECIFICACIONES:

API - SN
API - SM
API - SL
API - SJ
Ford WSS-M2C945-A
FORD WSSM2C930A

PRECAUCIÓN:

-Evite contacto prolongado con la piel.
-No arroje el aceite usado al alcantarillado.