



Aceite 100% Sintético Motores a Gasolina Gasoline Engine Full Synthetic Motor Oil

ACEITE PARA MOTOR 100% SINTETICO MECHA TOOL®

La fórmula **100% sintética de Mecha-Tool®** cumple con todos los últimos requerimientos de los fabricantes de vehículos, donde la clasificación API es SP. La fórmula **100% sintética de Mecha-Tool®** en grados 0W-20, 5W-20, 5W-30 y 10W-30 cumple con los requerimientos ILSAC GF-6 RESOURCE CONSERVING para vehículos de pasajeros. La fórmula **100% sintética de Mecha-Tool®** muestra gran control sobre depósitos creados por las altas temperaturas y ayuda con el ahorro de combustible. Los grados 0W-20, 5W-20, 5W-30 y 10W-30 tienen una excelente fluidez en bajas temperaturas y tienen también muy baja volatilidad comparado con otras clasificaciones API.

La fórmula **100% sintética de Mecha-Tool®** fabricada con bases de alta calidad y tecnología moderna, están formuladas para ofrecer gran protección a equipos y maquinaria en general. La Fórmula **100% sintética Mecha-Tool®** ofrece:

- Excelente economía de combustible.
- Excelente volatilidad para bajos consumos de aceite.
- Gran protección contra los depósitos generados por temperaturas de operación.
- Formula anti-friccionante y preventiva de la espuma, la corrosión y el óxido.
- Excelente capacidad para trabajar a bajas temperaturas..

La fórmula **100% sintética de Mecha-Tool®** es recomendada para los siguientes usos:

- Donde se requieren aceites API SP, SN, SM, SL, SJ, SH, SG, SF, SE, SD, o SC.
- Donde se require niveles de rendimiento MIL L 46152D and CID AA 52039B.
- Para vehículos GM 6094M, Ford M2C929A, Ford WSS-M2C930-A, M2C153H y Chrysler MS 6395M.
- Cumple con las especificaciones de la mayoría de vehículos nacionales o importados.
- Aceite para motores a gasolina Resource Conserving (0W-20, 5W-20, 5W-30, 10W-30)
- Certificado ILSAC GF-6A para los 4 grados (0W-20, 5W-20, 5W-30, 10W-30)
- Grados 0W-20 y 5W-30 cumplen con las especificaciones DEXOS™ 1 Gen 3™.

PRESENTACIÓN: Caja de 12 Cuartos, Caja de 3/5qts, Tambor de 55 galones.

PROPIEDADES TIPICAS ACEITE PARA MOTORES A GASOLINA

SAE Grade	0W-20	5W-20	5W-30	10W-30
Viscosidad cSt a 40°C	47.56	48.71	66.11	63.98
Viscosidad cSt at 100°C	8.90	8.90	11.5	10.53
Indice de Viscosidad	170	165	170	154
Gravedad API	0.8464	0.8466	0.8475	0.8500
Color D1500	2.5	2.5	2.5	2.5
Punto de Ignición, °F	204	204	204	207
Punto de Derrame, °C	-47	-44	-37	-38
Certificación ILSAC (GF-6A)	SI	SI	SI	SI
Certificación Dexos™ 1 Gen 3	SI	NO*	SI	NO*

* General Motors autoriza a utilizar el grado Dexos™ 0W-20 en los motores que originalmente utilizan 5W-20 y a los que requieren 10W-30 pueden utilizar 5W-30.



CERTIFICACION GM



Made in U.S.A.

www.mandjsunshine.com/mecha-tool