



## 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 SN. La fórmula **100% sintética de Mecha Tool®** en grados 0W-20 y 5W-30, cumple con los requerimientos ILSAC GF-5 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 y 5W-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 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-6 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 2™.

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

### CERTIFICACION GM



### PROPIEDADES TIPICAS ACEITE PARA MOTORES A GASOLINA

SAE Grade	0W-20	5W-30
Viscosidad cSt a 40°C	47.56	66.11
Viscosidad cSt at 100°C	8.90	11.5
Indice de Viscosidad	170	170
Gravedad API	0.8464	0.8475
Color D1500	2.5	2.5
Punto de Ignición, °F	204	204
Punto de Derrame, °C	-47	-37
Certificación ILSAC (GF-6)	SI	SI
Certificación Dexos™ 1 Gen 2	SI	SI

\* 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.



Made in U.S.A.

[www.mandjsunshine.com/mecha-tool](http://www.mandjsunshine.com/mecha-tool)