



Aceite Semi-Sintético para Motores a Gasolina Gasoline Engine Semi-Synthetic Motor Oil

ACEITE PARA MOTOR SEMI-SINTETICO MECHA TOOL



Mecha Tool es la nueva fórmula detergente SEMI-SINTETICA diseñada para proveer máxima protección en todas las condiciones de clima. **Mecha Tool** satisface y sobrepasa todos los requisitos de garantía para motores a gasolina o turbo en los automobiles y camiones livianos donde son recomendados los aceites SN, SM, SL e ILSAC GF-5.

Mecha Tool puede ser usado en lugar de aceites reconocidos como SJ, SH y SG. Mecha Tool sigue todas las recomendaciones del fabricante en cuanto al grado de viscosidad y categoría de servicio API. Satisface o sobrepasa el servicio API SN, SM, SL, SJ, SH e ILSAC GF-5/GF-4. Mecha Tool 5W-20 y 5W-30 satisfacen todos los requisitos para cumplir con los standares para ser "RESOURCE CONSERVING" de API.

La avanzada fórmula anti-desgaste ayuda a extender la vida del motor. La acción del alto contenido de detergente ayuda a prevenir la formación de carbón, barniz y óxido dentro del motor. Aumenta la economía del combustible y la alta protección frente a los cambios de temperatura.

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

PROPIEDADES TIPICAS ACEITE PARA MOTOR A GASOLINA

SAE Grade	5W-20	5W-30	15W-40
Viscosidad cSt a 40°C	48.0	60.5	97.0
cSt a 100°C	8.10	10.0	13.50
Indice de Viscosidad	140	144	145
Gravedad API	32.50	32.50	30.0
Punto de Derrame, °F	-33	-33	-22
Punto de Derrame, °C	-36	-36	-30
Punto de Encendido °F/°C	410°F /210°C	430°F /214°C	401°F /205°C
API Service	SN	SN	SN
Resource Conserving (GF-5)	SI	SI	NO



Made in U.S.A.

www.mandjsunshine.com/mecha-tool