



tecmapro

LUBRICANTES

TECMAPRO PLATINUM
15W40 SN

TECMAPRO PLATINUM 15W40 SN es un lubricante formulado cuidadosamente con aditivos de alta tecnología para obtener un gran desempeño en motores a gasolina, aún bajo condiciones extremas de operación. Su formulación posee bajo contenido de cenizas, lo cual mejora la combustión e incrementa la vida del motor. Mejorado con modificadores de fricción que ayudan a minimizar la ocurrencia de preignición a baja velocidad (LSPI).

CARÁCTERÍSTICAS TÍPICAS		
PRUEBAS	MÉTODO ASTM	VALOR TÍPICO
Grado SAE	-	15W40
Clasificación API	-	API SN PLUS
Color	D1500	2.5
Densidad @20°C, g/ml	D4052	0.86
Viscosidad Cinemática @ 40°C, cSt	D445	105
Viscosidad Cinemática @ 100°C, cSt	D445	14.2
Índice de Viscosidad	D2270	138
Tendencia a la formación de espuma, ml, máx.	D892	-
Secuencia I	-	10
Secuencia II	-	50
Secuencia III	-	10
TBN	D2896	7.5
Simulación de arranque en frío @-20°C, cP	D5293	5600
Temperatura de inflamación, °C	D92	232
Temperatura mínima de fluidez, °C, máx.	D97	-24

Las Propiedades Típicas son aquellas obtenidas con tolerancia normal de producción y no constituyen una especificación.

Se esperan variaciones que no afectan el rendimiento del producto durante la fabricación normal y en diferentes lugares de mezclado.

APLICACIONES:

TECMAPRO PLATINUM 15W40 SN es recomendado para el servicio de motores a gasolina de vehículos del año 2020 y años anteriores con protección adicional contra la preignición a bajas velocidades.

Este aceite cumple con la clasificación de servicio API SN PLUS.

BENEFICIOS:

- Alto índice de viscosidad, asegurando un grado de viscosidad apropiado bajo condiciones extremas de temperatura.
- Protege a los motores modernos TGDl
- Excelente fluidez a bajas temperaturas facilitando el arranque.
- Baja formación de cenizas