

LUBRAX VALORA SN PLUS

ACEITE PARA MOTOR GASOLINERO

LUBRAX®

DESCRIPCIÓN

Aceite multigrado de última tecnología, formulado con aceites básicos sintéticos, para tener la mayor protección al motor, y ahorro de combustible. Además, protege contra la pre ignición o cascabeleo a bajas revoluciones (LSPI).

APLICACIONES

Es recomendado para uso en todos los motores de alto desempeño a gasolina, LPG, GNC, con inyección electrónica directa y motores turboalimentados. Recomendado para vehículos con estándar de ahorro de combustible ILSAC GF-5

BENEFICIOS

Controla la formación de depósitos en el motor y bomba de combustible según la secuencia VG del API (American Petroleum Institute)

Protege contra la pre ignición, cuidando los pistones

Protege contra el desgaste las piezas internas del motor, en especial el tren de válvulas

Elevada resistencia a la oxidación

Reducción del consumo de combustible según la secuencia VID del API

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

API SN Plus
API SN / RC
ILSAC GF-5
Ford WSS-M2C947-B1
GM 6094M
Chrysler MS6395
FIAT 9.55535-CR1

SEGURIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SALUD

Para mayor información sobre Seguridad, Medio Ambiente y Salud, favor consultar la "Hoja de Seguridad" del producto, contactando a su representante comercial o llamando al SAC 800 363 776.

GUÍA DE USO



Automóvil

ENVASES DISPONIBLES



1-4 litros

ANÁLISIS TÍPICOS*

LUBRAX VALORA	MÉTODO ASTM	SAE 0W/20
Densidad Relativa @15° C, Kg./L	D-4052	0,844
Viscosidad Cinemática		
cSt@40° C	D-445	44,1
cSt@100° C	D-445	8,3
Índice de Viscosidad	D-2270	165
Punto de Inflamación, °C	D-92	228
Punto de Ecurrimiento, °C	D-97	-45
CCS @ -35°C cP	D-2896	5.902

* Estos análisis representan los valores típicos de producción y no constituyen límites exactos de las especificaciones.

REVISADO A MARZO 2020