

# LUBRAX ESSENCIAL SL

## ACEITE PARA MOTOR GASOLINERO

# LUBRAX®

### DESCRIPCIÓN

Aceite multigrado (SAE 10W 30, SAE 15W 40, SAE 20W 50), formulado con aceites básicos Grupo II de elevada calidad, para motores a gasolina.

### APLICACIONES

Está recomendado para motores a gasolina de cuatro tiempos, utilizados en automóviles, camionetas livianas, motocicletas, algunos tipos de botes y otros equipos móviles y estacionarios. También puede ser utilizado en vehículos con combustibles a gas natural comprimido (GNC) y gas licuado de petróleo (LPG).

### ESPECIFICACIONES

API SL

### BENEFICIOS

Buen arranque en climas fríos.  
Máxima limpieza del motor y de los sistemas de emisión de gases.  
Mayor vida útil del motor.  
Bajo consumo de aceite.  
Buen control en la formación de lodos.  
Excelente control de la oxidación.

### 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



Balde



Tambor

## ANÁLISIS TÍPICOS\*

LUBRAX EXTRA TURBO	MÉTODO ASTM	SAE 10W-30	SAE 15W-40	SAE 20W-50
Densidad Relativa @15° C, Kg./L	D-4052	0,868	0,876	0,875
Viscosidad Cinemática				
cSt@40° C	D-445	65,1	109,5	156,0
cSt@100° C	D-445	10,2	15,0	18,0
Viscosidad Aparente CCS, cP	D-5293	4900 (-25)	5520 (-20)	6000 (-15)
Índice de Viscosidad	D-2270	142	143	128
Punto de Inflamación, °C	D-92	220	230	262
Punto de Escurrimiento, °C	D-97	-39	-36	-27

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

REVISADO A MARZO 2020