

## Lubmax® DuraSynt LS32 LL SAE 5W-30

La línea de productos **DuralifeSynt LS32 LL** de **Lubmax®** aceite con base 100% sintética de alta tecnología apto para motores de cualquier tipo de vehículo alimentado por gasolina o diésel. Especialmente desarrollado con bajo contenido en cenizas sulfatadas “Low-Saps” para mejorar las emisiones de escape de los vehículos. Para vehículos que lleven incorporados sistemas de tratamiento de gases de escape como DPF, FAP o EGR.

### Propiedades:

- Estabilidad a altas y bajas temperaturas facilitando el arranque en la bomba de aceite.
- Lubricación y refrigeración de todo el sistema motor.
- Detergentes y dispersantes bajos en cenizas que mantienen limpio el motor de hollín.
- Control de la oxidación del lubricante alargando la vida de uso. • Economizador de combustible.
- Protección anti-desgaste de elementos del motor.
- Control sobre la formación de depósitos.
- Alarga los intervalos de cambio.

Consulte normativas y especificaciones según viscosidad a continuación:

### Normativas y Especificaciones:

Lubmax® DuraSynt LS32 LL	SAE 5W-30
ACEA	CE / C2
MB	229.31, 229.51
VW	504.00 / 507.00
BMW	LL 04
PORSCHE	C30

### Características Típicas:

VALORES	MÉTODO	
Grado SAE		5W-30
Punto de Inflamación. C	ASTM D-92	229
Punto de Congelación. C	ASTM D-97	-29
Viscosidad a 40C	ASTM D-2270 (cST)	145
Viscosidad a 100C	ASTM D-445 (cST)	9,3 -12,3
TBN	ASTM D-2896	10,5
Índice de Viscosidad	ASTM D-2896	8

### Almacenamiento y Conservación:

- ✓ Preservar de cualquier fuente de ignición.
- ✓ Evitar el almacenamiento en la intemperie y mantener los envases cerrados fuera de su utilización.
- ✓ Úselo con el mismo cuidado que otros productos derivados del petróleo.

Fecha de Revisión: 1/23/2018

Página 1 de 1

Las características y especificaciones indicadas son típicas y no constituyen garantía alguna en su utilización ya que es únicamente orientativo y han sido calculados teniendo en cuenta las tolerancias de producción. Todas las declaraciones, información y datos presentados en este documento se consideran precisos y confiables, pero no deben tomarse como garantía, garantía expresa o garantía implícita de comerciabilidad o adecuación para un propósito particular, o representación, expresa o implícita.