

LUBRAX AVANTE

Descripción

Aceite lubricante premium multigrado semi-sintético, de última generación, formulado con aceites básicos especiales y sintéticos. Para motores diesel de alta potencia, sobrealimentados ó turboalimentados que operen bajo severas exigencias

Aplicación

Recomendado para motores diesel pesados, de camiones y buses en servicio severo de carretera, urbanos o fuera de carretera.

También para vehículos livianos de automóviles y camionetas, equipados con motores diesel de inyección directa ó indirecta.

Beneficios

- Prolonga los períodos de cambio de aceite, en unidades dedicadas al transporte sobre carretera.
- Controla la oxidación (típica en motores diesel modernos por elevadas temperaturas).
- Minimiza la formación de depósitos en motor y filtros.
- Eficiente control del efecto agresivo del hollín, propio de los motores diesel modernos.
- Garantiza máxima limpieza en el motor.
- Menor desgaste y mayor vida útil del motor.
- Bajas pérdidas por evaporación y menor consumo debido a sus componentes sintéticos.

Niveles y especificaciones

API CI-4

ACEA E7-08 y E4-08, B3-98, B4-02

MERCEDES BENZ 228.5/228.3

VOLVO VDS-3

MAN 3275/3277

DAF HP2

RENAULT RXD/RLD-2

MTU Tipo 3

MACK EOM+

CUMMINS 20078

DETROIT DIESEL 93K215 y GLOBAL DHD

Salud y seguridad

Para mayor información sobre seguridad, medio ambiente y salud, consultar la hoja de seguridad del producto, contactando a su Representante Comercial o llamando al servicio de atención al cliente 0810 810 8888

Guía de uso



Automóvil



Transporte

Envases disponibles



Balde



Tambor

Análisis típicos*

GRADO SAE		10W-40
Densidad a 20 °C	(Kg./l)	0,867
Punto de inflamación (VA)	(oC)	230
Punto de escurrimiento	(oC)	-30
Viscosidad a 40 °C	(cSt)	107,9
Viscosidad a 100 °C	(cSt)	14,29
Índice de viscosidad		135
Cenizas sulfatadas	(% peso)	1,3
TBN	(mgKOH/g)	10,8

*Estos análisis representan los valores típicos de producción, no constituyendo especificaciones.

Para informaciones más detalladas consultar nuestro servicio técnico.

Petrobras Argentina S.A. - Servicio Técnico -

Feb 2011.

LUBRAX

PETROBRAS