

RUBIA 4400 20W-50



Lubricante mineral multigrado para motores Diesel

UTILIZACIÓN

Especialmente desarrollado para la lubricación de motores diesel que requieran un lubricante API CG-4 o ACEA E2.

Apto para intervalos entre cambios estándar de acuerdo con las recomendaciones del fabricante.

VENTAJAS

- Estabilidad de la viscosidad en servicio gracias a su índice de viscosidad
- Eficiente lubricación del motor en condiciones de servicio estándar
- Buenas propiedades detergentes, anti-oxidantes y anticorrosivas gracias a su paquete de aditivos
- Propiedades detergentes, dispersantes y anti-desgaste que aseguran una correcta limpieza del motor, permitiendo un eficiente control de los depósitos.

PERFORMANCE

Especificaciones internacionales:

ACEA E2
API CG-4

CARACTERÍSTICAS

| | Units | Grado SAE 20W-50 |
|------------------------|--------------------|------------------|
| Densidad @ 15°C | kg/m ³ | 890 |
| Viscosidad @ 100°C | mm ² /s | 19 |
| Índice de Viscosidad | - | 135 |
| Punto de inflamación | °C | 240 |
| Punto de escurrimiento | °C | -30 |
| T.B.N | mgKOH/g | 9 |

Los valores expuestos en esta tabla son valores típicos consignados a título ilustrativo

Total Especialidades Argentina S.A.
Av. del Libertador 1295, piso 2º
(1638), Vicente López
Buenos Aires, Argentina

RUBIA 4400 20W-50
Nov. 2015

Este lubricante usado de acuerdo con nuestras recomendaciones y para los usos para los cuales fue desarrollado, no presenta ningún riesgo particular. Puede obtener una hoja de seguridad acorde a la normativa vigente argentina de su representante comercial local.