

RUBIAS



Aceite monogrado para motores diesel pesados.

APLICACION

Motores Diesel

- Se recomienda en los motores Diesel, aún en las condiciones más severas de uso: máquinas viales, barcos pesqueros, motores estacionarios (producción de energía), etc.
- Cajas de velocidad, acoplamientos, reductores, mandos finales, convertidores, circuitos hidráulicos, cuando el fabricante recomienda un aceite motor, apropiado para esta aplicación.

PERFORMANCE

Cumple normas:

- ACEA E2
- API: CF

Supera Normas:

RUBIA S

- MIL-L-2104 E
- MERCEDES BENZ: 228.0
- ZF TE-ML 02C/04B
- MTU OIL Type 1
- Recomendado por: PERKINS

PROPIEDADES

- Aceite monogrado que posee elevados niveles de detergencia y dispersancia.
- Gran estabilidad en servicio.
- Elevado nivel de dispersancia
- Excelentes propiedades antidesgaste, antiespumante y anticorrosivas.
- Protege eficazmente contra la oxidación y herrumbre.

VALORES TIPICOS

RUBIA S	METODOS	UNIDADES	SAE 30	SAE40
Densidad a 15°C	ASTM D 1298	kg/dm3	0,898	0,900
Viscosidad cinemática a 40ºC	ASTM D 445	cSt	115	168
Viscosidad cinemática a 100ºC	ASTM D 445	cSt	12	15,8
Punto de Inflamación	ASTM D 92	ºC	225	235
Indice de viscosidad	ASTM D 2270		95	95
Punto de escurrimiento	ASTM D 97	ºC	-9	-9
TBN	ASTM D 2896	mg KOH/g	11,2	11,2

Los valores de las características que figuran en este cuadro son promedios dados a título indicativo.

TOTAL ESPECIALIDADES ARGENTINA

Chiclana 209 – B1766BKE – La Tablada Partido de La Matanza Pcia. de Buenos Aires – Argentina www.total-argentina.com.ar R03/05-09