



Descripción Técnica

MAINCORP ULTRA DIESEL 15W40 API CI-4

Descripción:

MAINCORP ULTRA DIESEL 15W40 API CI-4 es un aceite mineral multiviscoso, desarrollado con la tecnología más avanzada para cumplir con las últimas especificaciones para motores diesel de aspiración natural, turbocargados o sobrealimentados. Debido al equilibrio especial de su formulación, su alta reserva alcalina (TBN) proporciona una mejor estabilidad al cizallamiento, alta protección contra el desgaste, prolonga la vida útil del motor y minimiza la cantidad de tiempo de inactividad por mantenimiento.

Solicitud:

MAINCORP ULTRA DIESEL 15W40 API CI-4 se recomienda para la lubricación de motores diesel de aspiración natural, turbocargados o sobrealimentados.

Niveles de rendimiento:

• Cumple con el grado de viscosidad SAE 15W40 y el nivel de rendimiento API CI-4, ACEA E7-16, JASO DH-1, GLOBAL DHD-1, DEUTZ DQC III, DDC 93K215, VOLVO VDS-3, MB 228.3, MAN M3275, 2

Embalaje disponible:

1 Litro (12x1), 5 Litros (4x5), 20 litros (Bombona) y 200 litros (Tambor).

Análisis típicos:

MAINCORP ULTRA DIESEL 15W40 API CI-4	SAE 15W40	
Color	NBR 14483	3,5
Apariencia	M.A.L. 010	Líquido claro
Densidad relativa a 20/4°C	NBR 7148	0,860 – 0,900
Viscosidad cSt a 40°C	NBR 10441	90 – 140
Viscosidad cSt a 100°C	NBR 10441	12,5 – 16,30
Índice de Viscosidad	NBR 14358	100 Mínimo
Punto de inflamación, jarrón abierto, °C	NBR 11341	220 Mínimo

Los grados:

Los datos de los análisis típicos representan los valores modales de producción, no constituyen especificaciones y pueden ser modificados sin previo aviso. Según la resolución CONAMA 450/2012, los aceites usados y los envases deben ser almacenados y luego recogidos por empresas autorizadas por la ANP.

PRODUTO PARA EXPORTAÇÃO