

SUPER DUTY SYNTHETIC SAE 5W40 API CK4/SN

DESCRIPCIÓN

Es un aceite de alta calidad para motores modernos a Diesel, formulado con básicos sintéticos y un paquete de aditivos de alta tecnología que permiten un excelente desempeño aún en las condiciones mas severas.

APLICACIONES

Recomendado para flotillas mixtas Diesel y Gasolina para trabajo pesado y ligero que requieren clasificación de servicio API CK4/SN y anteriores.

Cumple con los requerimientos:API CK4 CJ4, CI-4 PLUS, CUMMINS CES 20086 Y 20081, DETROIT DIESEL DFS 93K222, DAIMLER MB 228.31, ACEA 2016 E9-16, DEUTZ DQC III-10 LA 01, VOLVO VDS-4, MTU 2013 2.1, MAN 3575.

BENEFICIOS

- Duración extendida y protección Antifricción.
- Excelente protección anticorrosiva en cojinetes.
- Excelente control de hollín.
- Alto índice de Viscosidad.
- Baja formación de cenizas.
- Ideal para trabajo pesado.

PRESENTACIONES



Cubeta 19 L Tambor 208 L Tote 1000 L

PRUEBAS	MÉTODO DE PRUEBA	VALOR TÍPICO
Grado SAE	SAE J300	5W-40
Clasificación API		CK4
Color	ASTM D1500	2.0
Densidad @20°C, g/ml	ASTM D4052	.877
Temperatura de Inflamación COC, ∘C, mín	ASTM D92	242
Viscosidad Cinemática @ 100°C, cSt	ASTM D445	13.8
Viscosidad Cinemática @ 40°C, cSt	ASTM D445	85
Índice de Viscosidad	ASTM D2270	165
Temperatura mínima de fluidez, ∘C	ASTM D97	-40
TBN, mg KOH/g	ASTM D2896	11.5

Para mayor información contacte uno de nuestros representantes.