

VALGAB[®]

DIESEL-MOTOR-OIL

Aceite Multigrado Para Motores Diesel
Multi-Grade Diesel Motor Oil

VALGAB 5W-30 & 10W-30 API CK-4/SN FÓRMULA SEMI-SINTÉTICA

El aceite **VALGAB 5W-30 & 10W-30 API CK-4/SN** para trabajo pesado es la última generación de aceites que cumple virtualmente con todos los requerimientos de los fabricantes de motores a diesel desde el año 2016. Sirve para ser utilizado practicamente en todas las aplicaciones de motores diesel.

BENEFICIOS:

- Cumple y excede los altos requerimientos de rendimiento y bajas emisiones, ofreciendo excelente desempeño en motores nuevos y de años anteriores.
- Los usuarios podrán tener en **VALGAB** un solo tipo de aceite para virtualmente todas las aplicaciones.
- Provéede excelente protección al desgaste, control de depósitos, controles de viscosidad y resistencia a la oxidación, alargando la vida de anillos, pistones y el motor en general.
- Control en la formación de hollín y excelente sistema detergente para mantener el motor limpio y bien protegido.
- Excelente flujo a bajas temperaturas ayudando en los encendidos en frío.
- Reduce el consumo de combustible.
- Demostrado rendimiento entre los cambios de aceite en lubricación y protección.
- Estabilidad comprobada en la viscosidad.
- Excelente tolerancia al agua.
- Cumple con los requerimientos API CK-4, CJ-4, CI-4, CI-4 PLUS, CH-4 y SN.

APLICACIONES:

- En vehículos livianos y pesado que trabajan en carretera. Cumple con los requerimientos de emisiones del año 2016 y motores más antiguos.
- En vehículos livianos y pesados que trabajen en el campo, construcción, minería y agricultura.
- Aplicación a varias flotas tales como Detroit Diesel - 93K222, Mack EOS-4.5, 07 ACEA - E9, MAN - M3275, Caterpillar ECF-1, ECF-2, ECF-3, Mercedes-Benz - 228.3, Cummins CES 20086.
- Volvo VDS-4.5, Navistar, Renault VI RLD-4.5.

Presentacion: Caja de 12 cuartos, Caja de 3 gls, paila de 5 gls y tambor de 55 gls.



INFORMACIÓN TÉCNICA VALGAB 5W-30 & 10W-30 CK-4 SEMI-SINTÉTICA

SAE Grade	5W-30	10W-30
Clasificación API	CK-4/SN	CK-4/SN
Densidad g/ml	0.8600	0.8680
Viscosidad ASTM D7042 cSt @40°C cSt	62.50	68.10
Viscosidad ASTM D7042 cSt @100°C cSt	10.50	10.60
Indice de Viscosidad	158	145
Punto de Inflamación °C	215	220
Punto de fluidez °C	-42	-40
CCS Viscosidad @ (-30°C)	5,750	
CCS Viscosidad @ (-25°C)		6,150



Made in U.S.A.

www.mandjsunshine.com/mecha-tool