



Wolver Turbo Max 15W-40

VERPACKUNG

208L | 60 L | 20L

WOLVER TURBO MAX 15W-40 es un nuevo aceite de motor multigrado de bajo azufre (Low-SAPS) para motores diesel modernos de maquinaria altamente cargada. Producido para las condiciones de funcionamiento más severas: camiones modernos, vehículos agrícolas y todoterreno, camiones ligeros de carretera. Se utiliza en todos los tipos modernos de motores diesel incluyendo turbocompresores, EGR y OMS, especialmente aquellos que usan combustibles Low-SAPS.

WOLVER TURBO MAX 15W-40 - se recomienda para el uso en motores que cumplen con las normas medioambientales (EURO 5/6) y cumple con los últimos requisitos de los principales fabricantes mundiales de maquinaria. Proporciona intervalos de drenaje prolongados para los primeros años de maquinaria de producción, incluso cuando se utiliza combustible con alto contenido de azufre.

WOLVER TURBO MAX 15W-40 - adecuado para los motores más modernos, así como para los motores producidos antes de 2000;

- garantiza el grado de calidad maximum;
- Funciona eficazmente en condiciones severas max;
- proporciona intervalos de drenaje prolongados (hasta 100.000 km o 400 horas de funcionamiento).

ESPECIFICACIONES:
SAE 15W-40
API CJ-4/CI-4
ACEA E9/E7-04

CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE:
MTU Type 2.1
Cummins CES 20081, 77, 76, 75
John Deere JDQ-78X
Detroit Diesel 93K218, 93K214
Deutz III-LA
Caterpillar ECF-3,
ECF-2, ECF-1-a, T0-2
Mercedes Benz 228.31
Man M3575
Volvo VDS-4, VDS-3, VDS-2
Mack EO-O Premium Plus
Renault RLD, RXD, RD

Características

- Proporciona intervalos de drenaje prolongados;
- La formulación de bajo contenido de cenizas prolonga la vida útil del motor y el filtro de partículas diesel (DPF);
- Alta resistencia al envejecimiento ya la oxidación;
- Viscosidad estable durante toda la vida útil;
- Reduce el desgaste y aumenta la vida del motor;
- Uso durante todo el año;
- Excelentes propiedades detergentes.

Efectos

- Ayuda a reducir el consumo de combustible;
- Aumentar la eficiencia de la operación y reducir el costo total de mantenimiento;
- Reducción del punteo y pulido del espejo de los cilindros (Bore Polishing);
- Excelente capacidad de bombeo a baja temperatura;
- Reducción del tiempo de inactividad;
- Minimal desgaste en condiciones de servicio pesado en las piezas de la unidad;
- Proporciona limpieza del motor.

Utilización

- Motores diesel de vehículos comerciales
- con la tecnología multiválvula con carga turbo
- con la tecnología de catalizadores
- con filtro de partículas

Desecho

WOLVER Turbo Max 15W-40 se asigna a la categoría 2 de los aceites usados y por lo tanto es libre para su eliminación. Miscibilidad **WOLVER Turbo Max 15W-40** es miscible con lubricaciones comparables. Se recomienda tomar sólo **WOLVER Turbo Max 15W-40** cuando se recarga.

Tabla de datos

PROPIEDADES	UNIDAD	INDICADORES TÍPICOS
Viscosidad a 100°C	mm ² /s	15.6
Índice de viscosidad	-	151
Temperatura de congelación	°C	-33
Viscosidad a -20°C	mPa·s	6400
TBN	mgKOH/g	7.9
Punto de inflamación	°C	220
Peso específico a 15,6°C	kg/m ³	857

20L - Cubo de estano 4313 4260360943133
208L - Barril 4314 4260360943140