



Turbo Evolution 15W-40

ESPECIFICACIONES

Motor:	gasolina, diesel
SAE:	15W-40
API:	CI-4 / SL
ACEA:	A3/B3 / A3/B4 / E7

TOLERANCIAS Y CONFORMIDAD

MB 228.3 | MB 229.1 | Volvo VDS-3 | Mack EO-M Plus / EO-N RENAULT VI, RLD-2 | MAN M 3275
 Cummins CES 20071/-72/-75/-76/-77/-78 | MTU 2 | IVECO | Caterpillar ECF-1-a | ALLISON C-4 | Voith Retarder Typ A

CARACTERÍSTICAS

- Tecnología Full Saps;
- Baja evaporación y alta estabilidad;
- Excelente comportamiento viscosidad-temperatura;
- Reduce la formación de productos envejecidos a altas temperaturas;
- Protección óptima contra la corrosión, la oxidación, el desgaste y la formación de espuma;
- Susceptibilidad a presión extremadamente alta;
- La más alta protección contra el desgaste.

EFECTOS

- Cumple con los requisitos de estándares ecológicos EURO 3/4/5;
- Operación durante todo el año;
- Comienzo fácil en la estación fría;
- Proporciona un menor consumo de combustible;
- Excelentes características de viscosidad incluso durante intervalos de drenaje prolongados;
- Previene la formación de lodo negro;
- Protección contra la formación de superficie del reflector;
- Desgaste mínimo en motores muy tensos;
- Versatilidad, que reduce el número de variedades de aceite consumido para flotas mixtas.

DESECHO

- Wolver Turbo Evolution SAE 15W-40 se asigna a la categoría 2 de los aceites usados y por lo tanto es libre para su eliminación

VALORES TÍPICOS

Viscosidad a 100 °C, mm ² /s	16.0
Indice de viscosidad, -	155
Temperatura de congelacion, °C	-32
Viscosidad a -25 °C, mPa·s	6800
TBN, mgKOH/g	10.2
Punto de inflamacion, °C	230
Peso especifico a 15,6 °C, kg/m ³	865

DESCRIPCIÓN

Wolver Turbo Evolution 15W-40 es un aceite de motor altamente eficaz "en un nuevo nivel" para vehículos modernos y motores estacionarios, producto de la evolución del aceite API CI-4 (en la versión del año 2002) a los requisitos más exigentes de ACEA E7 (versión del año 2016).

Wolver Turbo Evolution 15W-40 ha sido fabricado utilizando un paquete de aditivos avanzado y equilibrado - Stable Protect - para garantizar una productividad óptima, térmica, viscosidad y estabilidad antioxidante durante una larga vida del motor.

Wolver Turbo Evolution 15W-40 es particularmente efectivo en vehículos comerciales, camiones medianos, equipos agrícolas y de canteras. Cumple con los estándares ambientales actuales EURO 5/4/3 y se puede usar en motores con tecnologías de purificación de gases de escape EGR y / o SCR sin filtro de partículas.

Uso

- Motores diesel para vehículos comerciales
 - con turbo carga;
 - con tecnología catalítica;
 - con tecnología EGR;
 - con tecnología SCR.
- Motores diesel para turismos
 - con turbo carga;
 - con tecnología catalítica.
- Motor de gasolina de cuatro tiempos
 - con turbo carga;
 - con tecnología multiválvula;
 - con tecnología catalítica.

Desecho

Miscibilidad Turbo Evolution SAE 15W-40 es miscible con lubricaciones comparables. Se recomienda tomar sólo Turbo Evolution SAE 15W-40 cuando se recarga.

20L - Cubo de estano	4395	426036094395
60L - Barril	4397	426036094397
208L - Barril	4396	426036094396

