

**EVALUBE SUPER TRANSCO
SAE 15W-40, API CI-4**

Evalube Super Transco 15w-40, CI-4 adalah pelumas mesin diesel multi-grade dengan kinerja ekstra tinggi yang memberikan performa luar biasa baik pada mesin diesel tipe modern (rendah emisi) maupun mesin diesel tipe lama yang dapat digunakan pada mesin diesel dengan bahan bakar yang memiliki kandungan sulfur rendah atau tinggi.

Evalube Super Transco 15w-40, CI-4 mengandung paket aditif bermutu tinggi yang mampu mencegah terjadinya korosi pada mesin diesel, keausan, dan kemampuan kontrol dari kemungkinan terjadinya jelaga (*soot*) pada mesin diesel serta memiliki ketahanan yang tinggi terhadap oksidasi.

Aplikasi

- Mesin diesel yang sudah dilengkapi EGR (*Exhaust Gas Recirculation*)
- Mesin diesel tipe *Turbocharge*, *Supercharge*, dan *Naturally Aspirated* dari produsen Jepang, Eropa, dan Amerika
- Unit on-road di sektor komersil (bus, truck, van) dan *off-road* (alat berat di pertambangan, konstruksi, agrikultur)
- Mesin diesel modern rendah emisi standard EURO 5 dan EURO 3
- Mesin diesel (*mobile & stationary*)

Keuntungan

- Memberikan perlindungan yang baik terhadap keausan.
- Memberikan perlindungan dan kontrol yang baik dari kotoran seperti deposit dan jelaga (*soot*) serta kemampuan baik dalam menetralkan asam dengan nilai TBN yang tinggi sehingga mesin lebih bersih dan komponen lebih awet
- Memiliki ketahanan dan kestabilan yang baik terhadap oksidasi dan temperatur tinggi sehingga usia pemakaian pelumas lebih panjang.

Characteristics	Method	EVALUBE SUPER TRANSCO, 15W-40	Spesifikasi
SAE	J 300	15W-40	• API CI-4/CH-4/CG-4/CF-4/CF2/SL
Density @ 15°C, kg/l	ASTM D 4052	0.873	• ACEA E7 - 08
Pour Point, °C	ASTM D 97	-27	• ACEA A3/B4 - 08 Demonstration
Flash Point, °C	ASTM D 92	222	• MB P228.3 (PA)
Kinematic Viscosity @ 40°C, cSt	ASTM D 445	106.0	• MAN 3275
	@ 100°C, cSt	ASTM D 445	14.20
Viscosity Index	ASTM D 2270	145	• Mack EO-M Plus
TBN, mg KOH/g	ASTM D 2896	12.2	• Volvo VDS-3
Color	ASTM D 1500	L 3.5	• CES 20072/7
Sulfated Ash, %	ASTM D 874	1.46	• Detroit Diesel 93K215

