

Շարժիչ յուղ RAVENOL Low Emission Truck 10W-30

SAE: 10W-30

Semi-synthetic



1 l

Vendor:
1122111-001



5 l

Vendor:
1122111-005



10 l

Vendor:
1122111-010



20 l

Vendor:
1122111-020
Vendor:
1122111-020-01-999



20 l, ecobox

Vendor:
1122111-B20



60 l

Vendor:
1122111-060
Vendor:
1122111-060-01-999



208 l

Vendor:
1122111-208
Vendor:
1122111-208-01-999



208 l, տպագիր տակառ

Vendor:
1122111-D28

1 000 1

Vendor:

1122111-700

RAVENOL Low Emission Truck SAE 10W-30 հարմար է նոր շարժիչների կիրառման համար՝ օպտիմիզացված արտանետմամբ և մշակված արտանետվող գազերով:

RAVENOL Low Emission Truck SAE 10W-30 նվազեցնում է շփումը, մաշվածությունը և վառելիքի սպառումը, ինչպես նաև մեծացնում է տուրբոդիզելային շարժիչներում յուղի փոփոխության ընդմիջումները:

RAVENOL Low Emission Truck SAE 10W-30 կտրվածքի դիմացկուն հավելումները բարելավում են շարժիչների աշխատանքը, հուսալիությունը և մաքրությունը:

Օգտագործումը ապահովում է.

RAVENOL Low Emission Truck SAE 10W-30 Սա բարձր կատարողական բոլոր սեզոնային շարժիչային յուղ է, որը հատուկ նախագծված է Euro V և Euro VI շարժիչներում տնտեսական օգտագործման համար՝ SAE 10W -40 մածուցիկության դասի ծանր տրանսպորտային միջոցների դիզելային շարժիչներում հետմաքրման համակարգերով:

RAVENOL Low Emission Truck SAE 10W-30 առաջարկվում է ըստ տուրբոդիզելային շարժիչներում արտադրողի կողմից նշված յուղի փոփոխության երկարացված ընդմիջումների:

Բնութագիր

- Չափազանց բարձր ճնշման կլանման կարողություն
- Շատ բարձր օքսիդացման կայունություն
- Գերազանց ծերացման կայունություն
- Գերազանց մածուցիկություն և ջերմաստիճանի վարքագիծ
- Հուսալիության բարձր մակարդակ նույնիսկ սահմանափակ քանակությամբ քսանյութերի դեպքում
- Հարմար է նավթի փոփոխության երկարացված ընդմիջումների համար
- Հարմար է ծանր պարտականությունների համար

Characteristics

Title	Value	Audit
API	CI-4, CJ-4, CK-4	
ACEA	E6, E7, E9	
JASO	DH-2	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Caterpillar ECF-3, Cummins CES 20081, DDC 93K218, DTFR 15C110 (MB 228.51), Deutz DQC IV-10 LA, MAN M 3677, MB 228.51, MTU Type 3.1, Mack EO-O Premium Plus, Renault RLD-3, Volvo VDS-4	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	ACEA E11	
Density at 20 °C	863 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	Brown	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	12.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	77.6 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	155	DIN ISO 2909
CCS Viscosity at -25 °C	5863 mPa*s	ASTM D5293
Pourpoint	-36 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	246 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	8.2 mgKOH/g	ASTM D2896

Analogs

Chrysler

68440571AA, 68440571PA, 550019899, 550045131, 68475202PA, 68438447PA, 68492707AA, 550039430, 550019908, 550045130

DAF

09601RU, 09605RU, 09602XX, 09600XX, 09607RU, 09604RU, 09606XX

General Motors

88863190, 88863188, 88863189

Mitsubishi

MZ320896, MZ320895

Nissan

KLBFN10302, KLBFN10301