

# Ճարժիչի յոլի RAVENOL EDT Extreme Duty Truck 10W-30

**SAE: 10W-30***Semi-synthetic***10 լ**

Vendor:  
**1122112-010**  
Vendor:  
1122112-010-01-999

**20 լ**

Vendor:  
**1122112-020**  
Vendor:  
1122112-020-01-999

**20 լ, ecobox**

Vendor:  
**1122112-B20**  
Vendor:  
1122112-B20-01-888

**60 լ**

Vendor:  
**1122112-060**  
Vendor:  
1122112-060-01-999

**60 լ, տպագիր տակառ**

Vendor:  
**1122112-D60**  
Vendor:  
1122112-D60-01-888

**208 լ**

Vendor:  
**1122112-208**  
Vendor:  
1122112-208-01-999

**208 լ, տպագիր տակառ**

Vendor:  
**1122112-D28**  
Vendor:  
1122112-D28-01-888

**RAVENOL EDT Extreme Duty Truck SAE 10W-30** API-ի ճշգրտման համաձայն, FA-4-ը համապատասխանում է ավտոմոբիլային ճանապարհների ջերմոցային գազերի արտանետումների (GHG) ստանդարտների պահանջներին 'ջերմոցային գազերի արտանետումները նվազեցնելու համար' սկսած 2017 մոդելային տարվանից:

**RAVENOL EDT Extreme Duty Truck SAE 10W-30** հարմար է Մինչև 15 ppm ծծմբի պարունակությամբ դիզելային վառելիքի համար և կարող է օգտագործվել արտանետվող գազերի համար օպտիմիզացված վերջին շարժիչներում ' արտանետվող գազի մաքրման համակարգով, ինչպիսիք են DPF մասնիկների ֆիլտրերը և այլ համակարգեր:

**RAVENOL EDT Extreme Duty Truck SAE 10W-30** պարունակում է կտրվածքի դիմացկուն բաղադրիչներ և բարելավում է շարժիչի աշխատանքը, դրա հուսալիությունն ու մաքրությունը: Չգալիորեն բարելավում է օքսիդացման, կտրվածքի, մաշվածության, նստվածքների առաջացման դիմադրությունը և նվազեցնում վառելիքի սպառումը:

## Դիմումի նշում

**RAVENOL EDT Extreme Duty Truck SAE 10W-30** շարժիչի արտադրողների կողմից օգտագործվում է որպես ամբողջ սեզոնային շարժիչային յուղ ամբողջ տարվա օգտագործման համար ' SAE 10W-30 մածուցիկության դասի արտանետվող գազերի մաքրման համակարգերով շարժիչների համար, որոնք ենթարկվում են ծանր բեռների առևտրային տրանսպորտային միջոցների դիզելային շարժիչներում:

**RAVENOL EDT Extreme Duty Truck SAE 10W-30** կատեգորիայի յուղերով FA-4-ը ոչ փոխարինելի է, ոչ էլ հետընթաց համատեղելի է API CK-4, CJ-4, CI-4 յուղերի հետ CI-4 PLUS, CI-4 կամ CH-4 յուղերի հետ:

Ուշադրություն դարձրեք արտադրողի առաջարկություններին ' որոշելու, թե արդյոք

**RAVENOL EDT Extreme Duty Truck SAE 10W-30** API FA-4 հարմար է օգտագործման համար:

**RAVENOL EDT Extreme Duty Truck SAE 10W-30** API FA-4 խորհուրդ չի տրվում օգտագործել 15 ppm-ից ավելի ծծումբով վառելիքի հետ:

## Բնութագիր

- Շատ կայուն, չափազանց բարձր մածուցիկության ցուցանիշներ և բարձր կտրող դիմադրություն
- Վառելիքի խնայողություն ցանկացած գործառնական պայմաններում
- Պահպանում է թափոնների գազի մաքրման համակարգերի արդյունավետությունը շահագործման շատ երկար ժամանակահատվածում
- Դիզելային մասնիկների ֆիլտրերի խցանման պատճառով կանխվում է կատարողականի անկումը և ձեռք է բերվում արդյունավետության ավելի բարձր աստիճան
- Ցածր անկայունություն, ինչը հանգեցնում է նավթի սպառման նվազմանը
- Նավթի փոփոխության երկար ընդմիջումները պաշտպանում են բնական ռեսուրսները
- Շատ լավ կատարում սառը մեկնարկի ժամանակ
- Low SAPS = սուլֆատի մոխրի, ֆոսֆորի և ծծմբի ցածր պարունակություն

## Characteristics

Title	Value	Audit
API	FA-4	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Cummins CES 20078, Mack EO-O Premium Plus	
Density at 20 °C	854 kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	Brown	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	9.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	62.6 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	139	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	3.1 mPa*s	ASTM D5481
CCS Viscosity at -25 °C	3930 mPa*s	ASTM D5293
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -30 °C	10.700 mPa*s	ASTM D4684
Pourpoint	-45 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	8.7 % M/M	ASTM D5800
Flashpoint	230 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	10 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.98 %wt.	DIN 51575

## Out of production

Product	Vendor	Barcode
20 l	1122112-020-01-888	
60 l	1122112-060-01-888	
208 l	1122112-208-01-888	