

Ճարժիչի յուղ RAVENOL Formel Diesel Super 20W50

Մածուցիկություն: 20W-50

Mineral



1 Լ

Հոդված:
1123220-001



5 Լ

Հոդված:
1123220-005
Հոդված:
1123220-005-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835726451



10 Լ

Հոդված:
1123220-010
Հոդված:
1123220-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835726444



20 Լ

Հոդված:
1123220-020
Հոդված:
1123220-020-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835726420



20 Լ, ecobox

Հոդված:
1123220-B20



60 Լ

Հոդված:
1123220-060
Հոդված:
1123220-060-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835726468



60 Լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1123220-D60



208 Լ

Հոդված:
1123220-208
Հոդված:
1123220-208-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835726482



208 լ տպագիր տակառ

Հոդված:
1123220-D28



1 000 լ

Հոդված:
1123220-700

RAVENOL Formel Diesel Super 20W-50 - բարձրորակ հանքային շարժիչի յուղ տուրբո լիցքավորմամբ և առանց դիզելային շարժիչների մարդատար և բեռնատար ավտոմեքենաների համար: Ապահովում է ամուր յուղային թաղանթ և կտրվածքի դիմադրություն, հիանալի մաքրող հատկություններ և ծերացման բարձր դիմադրություն:

Կիրառման ոլորտ.

Այն օգտագործվում է որպես բոլոր սեզոնային շարժիչային յուղ խառը նավատորմի համար: Առաջարկվում է ծանր բեռների և երկարածաված ընդմիջումներով բեռնատար ավտոմեքենաների շարժիչների համար փոխարինում ' համաձայն ավտոարտադրողի պահանջների:

Օգտագործումը **Formel Diesel Super SAE 20W-50** ապահովում է.

- Լավ ճեղքման կայունություն
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Գերազանց մածուցիկության և ջերմաստիճանի հատկություններ
- Գերազանց լվացող և ցրող հատկություններ
- Գերազանց կատարում սառը մեկնարկի ժամանակ
- Կատալիզատորների մաքրությունը
- Անվտանգության բարձր մարժա նաև սահմանային քայուղային պայմաններում

Բնութագրերը

| Մտն | Իմաստը | Մուդիտ |
|--|--|-----------------|
| API | CF-4, CH-4 | |
| ACEA | A3, B4, E2 | |
| Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին | Allison C-4, Caterpillar TO-2, MAN 271, MB 228.1, VW 505.00, Volvo VDS | |
| Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում | 876 գ/սմ ³ | EN ISO 12185 |
| Գույն | Brown | տեսողական |
| Մածուցիկություն 100 °C-ում | 19 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Մածուցիկություն 40 °C-ում | 161.4 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Մածուցիկության ինդեքս VI | 133 | DIN ISO 2909 |
| Ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS), -15°C-ում | 6200 mPa*s | ASTM D5293 |
| Բյուրեղացման ջերմաստիճան | -30 °C | DIN ISO 3016 |
| Կառուցման ջերմաստիճան | 244 °C | DIN EN ISO 2592 |
| TBN | 11.1 մգ KOH/գ | ASTM D2896 |

Դադարեցված փաթեթավորում

| Փաթեթավորում | Հոդված | Շտրիխ կոդ |
|--------------|--|---|
| 1 լ | 1123220-001-01-999 1123220-001-06-999 | |
| 5 լ | 1123220-005-01-100 | 4014835637054 2200000033260 |
| 10 լ | 1123220-010-01-100 | 4014835637016 2200000033109 |
| 20 լ | 1123220-020-01-100 | 4014835637023 2200000030290 2200000040787 |
| 60 լ | 1123220-060-01-100 | 4014835637061 2200000019158 2200000031297 |
| 208 լ | 1123220-208-01-100 | 4014835637085 2200000046581 |