

Շարժիչ յուղ RAVENOL Turbo-Plus SHPD 20W-50

SAE: 20W-50**Mineral****1 լ**Vendor:
1123120-001**5 լ**Vendor:
1123120-005**10 լ**Vendor:
1123120-010**20 լ**Vendor:
1123120-020
Vendor:
1123120-020-01-999
Barcode:
4014835737921**20 լ, ecobox**Vendor:
1123120-B20**60 լ**Vendor:
1123120-060
Vendor:
1123120-060-01-999
Barcode:
4014835737969**208 լ**Vendor:
1123120-208**208 լ, տպագիր տակառ**Vendor:
1123120-D28



1 000 լ

Vendor:

1123120-700

RAVENOL Turbo-Plus SHPD 20W-50 շարժիչի յուղը պատրաստված է Գերմանիայում բարձրորակ բազային հանքային յուղի հիման վրա՝ հիդրոկրեկինգային բազային յուղի և հատուկ մշակված հավելանյութերի փաթեթի հավելումով:

Շարժիչի յուղ **RAVENOL Turbo-Plus SHPD 20W-50** մշակվել է հատուկ ծանր բեռնատար մեքենաների դիզելային շարժիչների, քարհանքի և շինարարական սարքավորումների համար և հանդիսանում է լավագույն շարժիչային յուղերից մեկը այս տեսակի մեքենաների համար: Շարժիչի յուղ **RAVENOL Turbo-Plus SHPD 20W-50** նախատեսված է ծանր աշխատանքային գրաֆիկով ծայրահեղ ծանր պայմաններում աշխատող դիզելային շարժիչների համար:

Դիմումը **RAVENOL Turbo Plus SHPD 20W-50** տրամադրում է.

- Լավ կտրվածքային կայունություն
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Գերազանց մածուցիկության-ջերմաստիճանի հատկություններ
- Հիանալի մաքրող և ցրող հատկություններ
- Բարձր պահուստային ուժը կիսաչոր յուղման պայմաններում
- Լավ մեկնարկային հատկանիշներ
- Ածխածնի կուտակումների կանխարգելում
- Առավելագույն համատեղելիություն կատալիզատորների հետ

Characteristics

Title	Value	Audit
API	CF, CI-4, SL	
ACEA	A3, B4, E7	
JASO	DH-1	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Allison C-4, Caterpillar ECF-1a, Caterpillar ECF-2, Cummins CES 20071, Cummins CES 20072, Cummins CES 20076, Cummins CES 20077, Cummins CES 20078, DDC 93K215, DTFR 15B110 (MB 228.3), Deutz DQC III-10, Global DHD-1, MAN M 3275, MB 228.3, MB 229.1, MTU Type 2, MTU Type 3, Mack EO-M Plus, Renault RLD, Renault RLD-2, Volvo VDS-3	
Density at 20 °C	878 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	18.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	162.1 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	127	DIN ISO 2909
Pourpoint	-36 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	248 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	11.3 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	1.2 %wt.	DIN 51575

Analogs

Chrysler

68323321UA

FEBI

32924, 32921, 32922, 32923, 38408

General Motors

109206, 88865546, 88900133, 88900131

Volkswagen Group

G052167A9

Out of production

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
1 l	1123120-001-01-999 1123120-001-06-999	
5 l	1123120-005-01-999	
10 l	1123120-010-01-999	
20 l	1123120-020-01-999	
20 l	1123120-020-01-000	2200000014887
60 l	1123120-060-01-000	4014835637764
208 l	1123120-208-01-999	