

Շարժիչային յուղ RAVENOL NDT 5W-40

SAE: 5W-40

Full synthetic



1 l

Vendor:
1122103-001
 Vendor:
 1122103-001-01-999
 Barcode:
 4014835803275



5 l

Vendor:
1122103-005
 Vendor:
 1122103-005-01-999
 Barcode:
 4014835803282



10 l

Vendor:
1122103-010
 Vendor:
 1122103-010-01-999
 Barcode:
 4014835803299



20 l

Vendor:
1122103-020



20 l, ecobox

Vendor:
1122103-B20
 Vendor:
 1122103-B20-01-888
 Barcode:
 4014835840959



60 l

Vendor:
1122103-060
 Vendor:
 1122103-060-01-999
 Barcode:
 4014835839755



208 l

Vendor:
1122103-208
 Vendor:
 1122103-208-01-999
 Barcode:
 4014835839779



1 000 l

Vendor:
1122103-700

RAVENOL NDT 5W-40 - լիովին սինթետիկ բոլոր սեզոնային ունիվերսալ շարժիչային յուղ բեռնատար ավտոմեքենաների դիզելային շարժիչների համար:

Այն կարող է կիրառվել ժամանակակից շարժիչների հետ արտանետումների վերահսկողության: Նվազեցնում է շփումը, մաշվածությունը և վառելիքի սպառումը, ինչպես նաև մեծացնում է տուրբոդիզելային շարժիչներում փոխարինման միջակայքերը:

Հատուկ հավելանյութերի համալիրի շնորհիվ, որոնք ապահովում են կտրվածքի դիմադրություն, Այն մեծացնում է շարժիչի ծառայության ժամկետը, հուսալիությունը և մաքրությունը:

Կիրառվում է այն դեպքում, երբ շարժիչի արտադրողը խորհուրդ է տալիս SAE 5W-40 մածուցիկության դասի ունիվերսալ շարժիչային յուղ օգտագործել ծանր բեռնված բեռնատար դիզելային շարժիչներում:

Ապահովում է փոխարինման երկար ընդմիջումներ ` ըստ տուրբոդիզելային շարժիչների շարժիչի արտադրողի պահանջների:

Օգտագործումը **RAVENOL NDT 5W-40** ապահովում է.

- Աշխատեք ծայրահեղ բարձր ճնշման տակ
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Բացառիկ լավ ծերացման դիմադրություն
- Լավ մածուցիկության և ջերմաստիճանի բնութագրերը
- Նավթի փոփոխության միջակայքի երկարացում
- Անխափան աշխատանք գերծանր բեռների դեպքում

Characteristics

Title	Value	Audit
API	CJ-4, SM	
ACEA	E7, E9	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	Cummins CES 20081, DDC 93K218, Mack EO-O Premium Plus, Renault RLD-3, Volvo VDS-4	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Chrysler MS-10902, DDC 93K214, DDC 93K215, DTFR 15C100 (MB 228.31), Ford WSS-M2C 171-E, MTU Type 2	
Density at 20 °C	849 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	Brown	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	14.45 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	89.7 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	167	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	3.87 mPa*s	ASTM D5481
CCS Viscosity at -30 °C	4957 mPa*s	ASTM D5293
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -35 °C	20.200 mPa*s	ASTM D4684
Pourpoint	-51 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	8.9 % M/M	ASTM D5800
Flashpoint	234 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	10.1 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.91 %wt.	DIN 51575

Analogs

Chrysler

550019886, 68218066AA, 68218066CB, K68218066AA, K68218066AB, K68218066CB, 68171006PA, 68218066CA, 68218066AB, 68001333AA, 68001333AB, 68001332AA, 68001332PC, 68001333PD, 68001332PB, 68001332CB, 68232237AA, 68232237CB, 550019914, 550023656, 550041918, 68001332PA, 68001332AB, 68001333PA, 68232237CA, 68001333PB, 68001333PC, 550019921, 68171006CA, 68171006PB, 68374066PA, 68374066PB, 550019901, 68147411CA, 68147411PA, 68374066AA, 68147411PB, 68147411CB

Motorcraft

XO5W405QSD, XO5W40QSD, XO5W405Q3SD, XO5W40DSD

Volvo

RU315199490, 315199490, 85116446, 15199490, VOE15199490, 22582294, VOE22582294

Out of production

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
1 l	1122103-001-01-998	
20 l	1122103-020-01-999	
20 l, ecobox	1122103-B20-01-887	
60 l	1122103-060-01-998	
208 l	1122103-208-01-998	