

MOL Dynamic Synt Diesel 5W-30

syntetický olej pro naftové motory



MOL Dynamic Synt Diesel 5W-30 je plně syntetický, palivo šetřící, motorový olej vyrobený pomocí komplexního aditivačního systému, který zajišťuje velmi dlouhé výměnné intervaly oleje. Určený pro motory moderních vysoce výkonných užitkových vozidel. Zachovává si své vynikající vlastnosti i při trvale vysokých teplotách motoru, díky vysoké oxidační stabilitě syntetických olejů a zajišťuje maximální ochranu motoru i během dlouhých výměnných intervalů oleje. Jeho unikátní složení základového oleje zajišťuje spolehlivý výkon i za extrémních klimatických podmínek. Splňuje požadavky širokého rozsahu výkonnostních úrovní výrobců motorů společně s nejpřísnějšími americkými a evropskými specifikacemi pro naftové motorové oleje. Doporučuje se zejména pro Euro III, Euro IV a Euro V motory užitkových vozidel, které nemají filtr pevných částic.

Použití



Užitková vozidla a autobusy vybavené systémy EGR (zpětná cirkulace výfukových plynů) a SCR (selektivní katalytická redukce).

Konvenční vysoce výkonné přeplňované nebo nepřeplňované motory užitkových vozidel

Motory autobusů a užitkových vozidel na krátké a dlouhé vzdálenosti

Motory stavebních, zemědělských, zemních strojů a ostatních zařízení

Železniční a lodní dieselové motory pracující při nízkých otáčkách a vysokém zatížení

Vlastnosti a výhody

Extrémně dlouhá životnost oleje

Lze snížit četnost prostojů, provozní náklady a dopad na životní prostředí

Palivo šetřící formulace

Jeho použití umožňuje snížit provozní náklady a emise škodlivých látek

Extrémní nízkoteplotní vlastnosti

Zajišťuje snadné startování i v extrémním chladu a prodlužuje životnost autobaterie

Vynikající stříhová stabilita

Zachovává si své reologické vlastnosti i za obtížných provozních podmínek a vysokých teplot

Nízká těkavost

Snižuje spotřebu motorového oleje a snižuje emise škodlivých látek
Hospodárny provoz

Vynikající zpracování sazí

Chrání proti tvorbě usazenin a udržuje čistotu válců motoru

Výjimečná tepelná a oxidační stabilita

Snižuje tvorbu kalu při nízkých teplotách a usazenin při vysokých teplotách

MOL Dynamic Synt Diesel 5W-30

syntetický olej pro naftové motory



Specifikace a schválení

Viskozitní třída: SAE 5W-30
MB-Approval 228.5
MAN M 3277
Volvo VDS-3
Renault RLD-2
ACEA E7
API CF
Scania LDF-3
DAF
MTU Type 3
IVECO
Deutz DQC IV-10
ACEA E4
Iveco 18-1804 FE

Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Hustota při 15°C [g/cm ³]	0,860
Kinematická viskozita při 40 °C [mm ² /s]	75,2
Kinematická viskozita při 100 °C [mm ² /s]	11,8
Viskozitní index	152
Bod tekutosti [°C]	-45
Bod vzplanutí v otevřeném kelímku (Cleveland) [°C]	225
Číslo celkové alkality (BN) [mg KOH/g]	15,5

Vlastnosti v tabulce jsou typické hodnoty produktu a nepředstavují specifikaci.

Pokyny pro manipulaci a skladování

Skladujte v uzavřených originálních obalech na suchých a dobře větraných místech. Chraňte před přímým ohněm a přímým slunečním zářením. Neskladujte v blízkosti zdrojů tepla. Během transportu, skladování a užívání produktu dodržujte pracovní-bezpečnostní předpisy a ekologická pravidla vztahující se k ropným produktům.

Pro podrobnější informace si vyžádejte List bezpečnostních údajů produktu.

Motorové oleje jsou komplexně formulované výrobky a jejich dodatečná aditivace je nežádoucí a může způsobit nepředvídatelné problémy. V takovém případě výrobce ani prodejce nenesou zodpovědnost za vzniklé škody.

V původním obalu při dodržení skladovacích podmínek: 60 měsíců

Doporučená teplota skladování: max. 40°C

Výrobce :MOL-LUB Ltd.

Dovozce : MOL Česká republika, s.r.o., Purkyňova 2121/3, Nové Město, 110 00 Praha 1

Zákaznický a technický servis : Tel.: + 420 241 080 855, 843, 821 mobil: 602 578 385 ; Fax : + 420 241 080 878

E-mail: objednavky-oleje@molcesko.cz Web: <http://molcesko.cz>

Poslední revize: 2020.11.24 10:43

2 / 2 Strana.

Verze: 004.000.010