

Valar Egida NTC-LSA 053

SAE 5W-30

EXTRÉMNĚ ODOLNÝ SYNTETICKÝ MOTOROVÝ OLEJ („LOW SAPS, LOW FRICTION“) PRO NAFTOVÉ MOTORY VYUŽÍVAJÍCÍ NEJMODERNĚJŠÍ NANOTECHNOLOGII

Valar Egida NTC-LSA 053 je extrémně odolný syntetický motorový olej formulovaný kombinací nejkvalitnějších syntetických olejů a přísad se sníženým obsahem „SAPS“. Vlivem použité technologie Valar NTC Oil System zajišťuje výrazné snížení tření a úsporu paliva.

Valar Egida NTC-LSA 053 je vhodný pro velmi zatížené naftové motory, zejména pro motory nákladních automobilů, autobusů a strojů, které plní nejnovější limity výfukových plynů (EURO IV, V, VI), které využívají nejnovější typy katalytických systémů výfukových plynů. Je doporučován všude tam, kde je velmi důležitá vysoce účinná schopnost oleje potlačovat vznik opotřebení, a vznik vysokoteplotních úsad a kde je kladen důraz na nejdélejší možné intervaly výměny motorového oleje dle doporučení výrobce motoru.

Valar Egida NTC-LSA 053:

- umožňuje snadnou startovatelnost i za velmi nízkých teplot
- zaručuje vysokou stabilitu mazacího filmu a velmi nízké opotřebení motoru
- udržuje motor v čistotě
- zajišťuje maximální ochranu proti tvorbě úsad a proti oxidaci za velmi vysokých teplot
- šetří pohonné hmoty a vyznačuje se sníženým obsahem „SAPS“
- umožňuje výrazně prodloužit intervaly výměn v souladu s předpisy výrobců automobilů
- zajišťuje velmi rychlé zaolejování motoru a vlivem nanotechnologie výrazně snižuje pasivní odpory motoru

Formulace s nejnovějšími typy nanoadditiv:

- zaručuje výrazné snížení tření a opotřebení částí motoru
- zvyšuje spolehlivost motoru a snižuje možné riziko poškození třecích dvojic i při extrémních teplotních podmínkách
- umožňuje snížení produkce tepla – pozitivně se podílí na teplotním režimu motoru
- zvyšuje energetickou účinnost, výkon a kroutící moment motoru

ACEA E6/E9/E4/E7

API CJ-4

Odpovídá výkonové charakteristice:

MB 228.51/228.31

MTU Type 3.1

Volvo VDS-4

Mack EO-O Premium Plus

Deutz DQC IV-10 LA

Caterpillar ECF-3

MAN M3477/M3575/M3271-1

MAN M3677

Renault Trucks RLD-3

Scania Low Ash

Cummins CES 20081

Detroit Diesel 93K218

Charakteristické parametry:

Parametr	Jednotka	Hodnota	Norma
Kinematická viskozita při 100°C	mm ² /s	11,8	ČSN EN ISO 3104
Viskozitní index		168	ČSN ISO 2909
Bod vzplanutí	°C	220	ČSN EN ISO 2592
Bod tekutosti	°C	-38	ČSN ISO 3016
Sulfátový popel inf.	% hm.	max. 1,0	

Hodnoty v tabulce jsou hodnotami typickými pro současnou produkci.

Výrobce a distributor:

Valar Czech Oil, a.s., Dopraváků 3, 184 00 Praha 8, Česká Republika

IČ: 43004211

www.valar.cz

