

Valar Egida LSA 053 SQ

SAE 5W-30

PRÉMIOVÝ EXTRÉMNĚ ODOLNÝ MOTOROVÝ OLEJ PRO NAFTOVÉ MOTORY SE SNÍŽENÝM OBSAHEM „SAPS“

Valar Egida LSA 053 SQ je prémiový extrémně odolný speciálně formulovaný (snížený obsah „SAPS“) palivošetřící motorový olej na bázi syntetických základových olejů, plnící nejnovější normy výrobců automobilů.

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) a využívají nejnovější typy katalytických systémů výfukových plynů. Je doporučován všude tam, kde je velmi důležitá vysoce účinná schopnost oleje potlačovat vznik opotřebení, vysokoteplotních úsad a kde je kladen důraz na nejdelší možné intervaly výměny motorového oleje dle doporučení výrobce motoru.

Valar Egida LSA 053 SQ:

- umožňuje snadnou startovatelnost i za velmi nízkých teplot
- chrání motor proti opotřebení
- udržuje motor v čistotě
- zajišťuje maximální ochranu proti tvorbě úsad a proti oxidaci za 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 snižuje pasivní odpory motoru

Výkonová charakteristika:

ACEA E6/E9/E4/E7

API CK-4

MB 228.51/228.31

MAN M3777/M3677

MTU Type 3.1/2.1

Deutz DQC IV-10 LA

Volvo VDS-4.5

Renault Trucks RLD-4/RLD-3

Mack EOS-4.5

Scania LDF-4

Cummins CES 20086/CES 20081

Caterpillar ECF-3

Detroit Diesel 93K218, 93K222

JASO DH-2-17, DH-1-17, DL-0-17

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

