

Valar Egida DFN 103

SAE 10W-30

HI-TECH „LOW SAPS“ MOTOROVÝ OLEJ PRO NAFTOVÉ A BENZÍNOVÉ MOTORY UŽITKOVÝCH I OSOBNÍCH AUTOMOBILŮ

Valar Egida DFN 103 je vysoce výkonný „low SAPS“ palivošetřící motorový olej. Je formulovaný na základě moderních typů syntetických základových olejů, extra výkonných přísad a nejnovějších požadavků výrobců automobilů vyplývajících z nových požadavků na omezení emisí výfukových plynů (EURO IV, V a VI) a použití nejnovějších typů katalyzátorů výfukových plynů (SCR, DPF ...).

Valar Egida DFN 103 je připraven zejména pro extrémně zatížené nejmodernější typy naftových motorů nákladních automobilů, autobusů a strojů. Pro své ojedinělé vlastnosti je vhodný také pro moderní naftové a benzínové motory osobních a dodávkových automobilů. Splňuje požadavky na prodloužené servisní intervaly v souladu s doporučeními výrobců motorů a automobilů.

Valar Egida DFN 103:

- typický „low SAPS“ motorový olej pro smíšený vozový park
- brání opotřebení mazaných částí motoru
- udržuje motor v čistotě
- chrání části motorů proti vysokoteplotním i nízkoteplotním úsadám a pro své ojedinělé termooxidační vlastnosti zajišťuje dlouhou životnost dílů motoru i oleje
- splňuje požadavky pro prodloužené servisní intervaly v souladu s doporučeními výrobců motorů a automobilů

Výkonová charakteristika:

ACEA E9/E7/B3/B4/A3

API CJ-4/SM

MB 228.31

MAN M3575

MTU Type 2.1

Scania Low Ash (LDF 3)

Caterpillar ECF-3, ECF-2, ECF-1a

Detroit Diesel 93K218

DeutzDQC III-10-LA

Charakteristické parametry

Parametr	Jednotka	Hodnota	Norma
Kinematická viskozita při 100°C	mm ² /s	12,3	ČSN EN ISO 3104
Viskozitní index		135	ČSN 65 6218
Bod vzplanutí	°C	225	ČSN 65 6212
Bod tuhnutí	°C	-36	ČSN 65 6072

Hodnoty v tabulce jsou hodnotami typickými pro současnou produkci.