

MOGULGAS

SAE 15W-40

OLEJ VELMI VYSOKÉ VÝKONNOSTI PRO PLYNOVÉ MOTORY

Popis:

MOGULGAS je celoroční motorový olej velmi vysoké výkonnosti. Je vyroben z vysoce jakostních ropných základových olejů s nízkou odparností, získaných moderní hydrogenační technologií a zušlechťujícími přísadami poslední vývojové generace (inhibitory oxidace a koroze, přísady detergentně disperzantní aj.).

Užití:

Je určen zejména k celoročnímu mazání vysoce namáhaných motorů, které spalují zemní plyn (CNG, LNG), LPG a některé čištěné bioplyny. Je vhodný pro mazání různých typů stacionárních plynových motorů (např. jednotek, používaných k pohonu generátorů), motorů automobilů a jiných vozidel; používá se i pro motory, které kombinují spalování plynu a motorové nafty nebo benzínu.

Klasifikace, specifikace:

API CF
TEDOM 61-0-0281.1
TEDOM 61-0-0281.2
ČKD Hořovice

Charakteristické vlastnosti:

- zajišťuje dokonalé mazání moderních, vysoce zatížených plynových motorů
- je zárukou bezproblémového celoročního provozu
- zabráňuje tvorbě úsad a udržuje motor v čistotě, je zárukou nízké tvorby úsad na zapalovacích svíčkách
- má výborné antioxidační vlastnosti zaručující dlouhou životnost oleje
- výborně chrání vnitřní části motoru proti korozi

Charakteristické parametry

Parametr	Jednotka	Hodnota	Norma
Kinematická viskozita při 100 °C	mm ² /s	14,8	ČSN EN ISO 3104
Viskozitní index		140	ČSN ISO 2909
Bod vzplanutí	°C	215	ČSN EN ISO 2592
Bod tekutosti	°C	-27	ČSN ISO 3016
TBN	mg KOH/g	5,0	ČSN ISO 3771
Odparnost podle Noacka	% hm.	6,0	DIN 51 581

Hodnoty v tabulce jsou hodnotami typickými pro současnou produkci. Závazné parametry a další informace o výrobku jsou obsaženy v TN 23-324 PARAMO, a.s. a v bezpečnostním listu.

*Výrobek je klasifikován jako **nebezpečný** podle Nařízení EP a Rady č. 1272/2008 (CLP). Bližší informace jsou uvedeny v aktuálním BL na www.mogul.cz.*