

Maziva – Motorové oleje - Motorové oleje pro těžký provoz nákladních vozidel

Verze: 151/02

Valvoline[™] GEO SNG-4

Vysoce výkonné mazivo vyvinuté tak, aby splňovalo požadavky nejnovějších stacionárních zážehových motorů s vysokým výkonem, vysoce přeplňovaných, poháněných zemním plynem.

Valvoline GEO SNG-4 je vysoce kvalitní olej pro plynové motory vyrobený z prvotřídních základových olejů a vysoce výkonného systému aditiv, který poskytuje vynikající ochranu pro stacionární motory na zemní plyn a bioplyn. Obsah popela v oleji je optimalizován tak, aby se snížilo znečištění zapalovacích svíček a vznik „horkých míst“ ve spalovacím prostoru, které mohou vést k podpálení ventilů, předzápalům a klepání.

Schválení O.E.M.

GE Jenbacher série 2, 3, 4 a 6

MWM (Deutz)

Caterpillar CG plynové motory

Výkonové stupně

Caterpillar 35XX & 36XX série motorů

Guascor

MAN 3271-2

MTU série 4000

Perkins 4000 série

Rolls Royce KG1-4, BV-G & CR-G

Tedom

Wartsila 34SG & 50SG

Waukesha Cogen

Vlastnosti a přínosy

Aplikace

Doporučeno pro stacionární motory na zemní plyn a také pro motory na bioplyn, včetně čtyřdobých motorů. Schváleno společnostmi GE Jenbacher pro hliníkové písty a společnostmi Caterpillar a MWM (Deutz) pro použití v motorových řadách TCG a TBC.

Vynikající ochrana motoru

Prodlužuje životnost motoru tím, že minimalizuje opotřebení vložky válce. Valvoline GEO SNG-4 zabraňuje opotřebení motoru způsobené oděrem, což vede k nadměrným rázům a spotřebě oleje.

Prodloužení výměnného intervalu oleje

Delší intervaly výměny oleje pomáhají maximalizovat produktivitu a snížit provozní náklady v průběhu životnosti motoru.

Ochrana proti opotřebení

Silně detergentní chemie aditiv pomáhá snížit opotřebení motoru tím, že udržuje součásti motoru čisté.

Silně účinná kontrola oxidace a nitrace oleje

Poskytuje vynikající ochranu proti korozi způsobené účinkem kyselin.

Vynikající odolnost TBN

Velmi účinné a OEM schválené složení oleje poskytuje silnou odolnost při zachování schopnosti neutralizovat kyseliny.

Optimální obsah popela

Nízký obsah popela pomáhá minimalizovat tvorbu úsad ve spalovací komoře, na ventilech a pístech.

Distributed by:



Držíme svět v pohybu již od roku 1866[™]

Valvoline je předním prodejcem, distributorem a výrobcem kvalitních značkových automobilových a průmyslových výrobků a poskytuje služby ve více než 100 zemích po celém světě. Produkty zahrnují automobilová maziva, převodové kapaliny, převodové oleje, hydraulická maziva, automobilovou chemii, speciální výrobky, mazací tuky a produkty pro chladicí systémy.

Více informací o produktech, programech a službách Valvoline naleznete na:

www.valvolineurope.com

Typické vlastnosti

Uvedené typické vlastnosti jsou uvedeny dle současné produkce. Přestože je i následná výroba v souladu se specifikacemi Valvoline[™], mohou se v budoucnu objevit odchylky od těchto charakteristik.

Valvoline GEO SNG-4	
SAE viskozitní stupeň	40
Viskozita mm ² /s při 100°C ASTM D-445	13,6
Viskozita mm ² /s při 40°C ASTM D-445	121
Viskozitní index ASTM D-2270	109
TBN , mg KOH/g ASTM D-2896	4,7
Bod tuhnutí , °C ASTM D-5949	-30
Hmotnost při 15.6 °C ASTM D-4052	0,87
Bod vzplanutí , COC, °C ASTM D-92	270
Sirný popel , váhové %	0,5

Tyto informace se vztahují pouze na produkty vyrobené v následující lokalitě (lokality):
Evropa

Zdraví a bezpečnost

Není pravděpodobné, že by tento výrobek představoval významné nebezpečí pro zdraví nebo bezpečnost, pokud je správně používán ve vhodné aplikaci a jsou dodržovány bezpečnostní a zdravotní normy. Bezpečnostní list (SDS) je k dispozici na vyžádání u místně příslušné kanceláře prodejce nebo informativně na internetu

<http://msds.valvoline.com>

Chraňte životní prostředí

Odevzdejte použitý přípravek do autorizovaného sběrného místa. Nevylévejte do kanalizace, půdy nebo vody.

Skladování

Doporučujeme ukládat produkt v krytém prostoru. V případě skladování venku je nevyhnutelné ukládat sudy horizontálně, aby se zabránilo možnému vniknutí vody a poškození označení sudů. Výrobky nikdy neskladujte při teplotách vyšších nad 60 °C, nevystavujte je přímým slunečním paprskům nebo mrazu.

Nahrazuje –

[™] Obchodní značka společnosti Valvoline, registrované v různých zemích © 2018

Všechna vyjádření, všechny informace a údaje uvedené v tomto dokumentu jsou považovány za přesné a spolehlivé, ale nesmí být chápány jako záruka, výslovná záruka nebo předpokládaná záruka prodejnosti nebo vhodnosti pro konkrétní účel, ani jako prohlášení výslovné či předpokládané, za které Ellis Enterprises B.V. a jeho pobočky přebírají právní odpovědnost.