

TITAN GM 2040 SUPER

PI 6-0079

Motorový olej pro motory poháněné zemním plynem s katalyzátory výfukových plynů

Popis

TITAN GM 2040 SUPER je motorový olej pro motory poháněné zemním plynem, formulovaný na bázi nejmodernější technologie LA. Označení LA znamená Low Ash (nízký obsah popela = 0,45 %).

Přednosti použití

- Díky nízkému obsahu popela nemůže docházet k tvorbě usazenin ve spalovacích prostorech motorů nebo ve výfuku ani tehdy, když jsou motory vybaveny turbodmychadly nebo katalyzátory.
- Ideální poměr vysoce účinných přísad zabraňuje u motorů poháněných plynem obávané nitraci nebo oxidaci.
- Optimální viskozita SAE 20W-40 zaručuje u motorů s přerušovaným provozem motorů (četné starty) co nejrychlejší promazání a tím nepatrné opotřebení.
- Ideální pro použití v teplárnách a blokových teplárnách.

Použití

- Podle druhu použití, zatížení a obsahu oleje lze intervaly výměny oleje optimalizovat na základě rozborů oleje.
- Pro stanovení správných intervalů výměny oleje pro různé oblasti použití a zatížení je k dispozici systém CENT, který rovněž umožňuje trvalé sledování pomocí grafického záznamu.
- **TITAN GM 2040 SUPER** nesmí být použit do benzinových nebo naftových motorů užitkových a osobních vozidel.
- **TITAN GM 2040 SUPER** není vhodný pro motory poháněné bioplynem.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Třída SAE	-	40	DIN 51 511
Hustota při 15 °C	kg/m ³	854	DIN 51 757
Viskozita při 40 °C	mm ² /s	140	DIN 51 562
100 °C	mm ² /s	13,7	DIN 51 562
Viskozitní index	-	96	DIN ISO 2909
Bod tuhnutí	°C	- 15	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	°C	250	DIN ISO 2592
Obsah sulfátového popela	% hmotnosti	0,45	DIN 51 575
TBN	mgKOH/g	5,2	DIN ISO 3771