

TITAN Supersyn LONGLIFE 5W-40

PI 6-0443
Strana 1/2

Vysoce výkonný lehkoběžný motorový olej pro nejrůznější modely moderních osobních automobilů s prodlouženým i základním intervalem údržby. Optimální startování za studena a nízká spotřeba paliva.

Popis

Dnešní vysoce výkonné motory kladou na motorové oleje zvláště vysoké požadavky. Paliva s obsahem bio-složek, motory s optimalizací spotřeby a snižování emisí vyžadují kontinuální vývoj motorových olejů.

TITAN Supersyn LONGLIFE 5W-40 je olej typu „Ultra High Performance Diesel Oil“ (zkráceně UHPD) pro moderní vysoce výkonné motory. Minimalizuje opotřebením a je tepelně stabilní, což umožňuje velmi dlouhé výměnné intervaly motorového oleje.

Použití

TITAN Supersyn LONGLIFE 5W-40 byl vyvíjen pro vysoce výkonné motory a byl nastaven na výborné lehkoběžné parametry. Je vhodný pro přeplňované i atmosférické zážehové i vznětové motory.

TITAN Supersyn LONGLIFE 5W-40 je mísitelný a snášenlivý s konvenčními značkovými motorovými oleji. Míchání však nedoporučujeme, protože plnou výkonnost docílíme jen nesmíchaným olejem. Při přechodu na TITAN Supersyn LONGLIFE 5W-40 je doporučena kompletní výměna.

Přednosti

- Dobré startování za studena a rychlé promazání motoru.
- Velmi nízká spotřeba oleje.
- Snižuje spotřebu paliva.
- Vysoká tepelná stabilita.
- Univerzálně vhodný pro mnoho typů vozidel.
- Vhodný pro prodloužené intervaly výměny oleje dle palubního počítače a předpisu výrobce.

Specifikace

- ACEA A3 / B4
- API SN/SM/CF

Schválení

- BMW LONGLIFE-01
- MB 229.5
- PORSCHE A 40
- RENAULT RN0700/RN0710
- VW 502 00 / 505 00

Doporučení FUCHS

- GM-LL-B-025
- HYUNDAI

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Hustota při 15 °C	kg/m ³	852	DIN 51 757
Colour	-	2,5	DIN ISO 2049
Bod vzplanutí, CoC	°C	225	DIN ISO 2592
Dynamická viskozita při -30°C	mPas	6000	DIN 51 398
Kinematická viskozita při 40°C	mm ² /s	82,8	DIN 51 562-1
Kinematická viskozita při 100°C	mm ² /s	13,8	DIN 51 562-1
Viskozitní index	-	171	DIN ISO 2909