

## TITAN SUPERSYN SL F SAE 5W-30

PI 7-0173

### Popis

TITAN SUPERSYN SL F, SAE 5W-30, je jedinečný širokorozsahový olej pro naftové a benzinové motory osobních vozidel.

TITAN SUPERSYN SL F, SAE 5W-30, je složen z vybraných základových olejů a přísad, které svou formulací garantují extrémně vysokou výkonnost.

Složení oleje zabezpečuje vynikající odolnost vůči stárnutí, dlouhou životnost motoru, vysokou ochranu před opotřebením a vynikající výkonnost při nízkých teplotách. Výrazně snižuje emise a spotřebu paliva.

Použití oleje TITAN SUPERSYN SL F, SAE 5W-30, bylo potvrzeno ACEA (evropské zkušební plány) a překračuje požadavky pro použití v benzinových a naftových motorech.

TITAN SUPERSYN SL F, SAE 5W-30, odpovídá výkonnostní třídě API SL a EC (Energy Conserving), jakož i ILSAC GF-3.

TITAN SUPERSYN SL F, SAE 5W-30, splňuje a překračuje následující mezinárodní standardy olejů pro benzinové a naftové motory:

### Specifikace:

- ACEA A1-02 a B1-02 (výkonnostní úroveň ACEA A3-02 a B3-98)
- API SJ/EC (Energy Conserving) ILSAC GF-3

### Schválení:

- Ford WSS-M2C 912-A1
- Ford WSS-M2C 913-A
- Ford WSS-M2C 913-B
- Jaguar WSS-M2C 913-B

### Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	850	ASTM D4052
Bod vzplanutí	°C	220	ISO 2592
Viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	55,8	ISO 3104
Viskozita při 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	9,85	ISO 3104
Viskozitní index	-	164	ISO 2909
Bod tuhnutí	°C	- 45	ISO 3016