

## Informace o produktu VM.20.30

02-05-2024

### VatOil SynGold MSP-F ECO 5W20

#### Popis

SynGold MSP-F ECO 5W-20 je palivo šetřící, nejmodernější syntetický motorový olej, speciálně vyvinutý pro nové zážehové motory Ford EcoBoost. Tento produkt byl vyvinut v souladu s nejnovějšími technologiemi a tvoří jej nejnovější generace špičkových základových olejů s přirozeně vysokým indexem viskozity. Jsou do něj přidána pokročilá aditiva k dosažení následujících vlastností:

- Velmi vysoká úroveň úspory paliva
- Velmi vysoký a stabilní index viskozity
- Značná odolnost ve stříhu
- Velmi hladké startování za studena, i při extrémně nízkých teplotách
- Ochranný mazací film při extrémně vysokých provozních teplotách
- Snížená tvorba zbytků spalování
- Vynikající disperzní a čisticí vlastnosti
- Velmi vysoká odolnost proti opotřebení, korozi a pění

#### Aplikace

SynGold MSP-F ECO 5W-20 je extrémně nízkoviskózní, palivo šetřící syntetický motorový olej, speciálně vyvinutý pro nové zážehové motory Ford EcoBoost. Kromě použití v nových motorech Ford EcoBoost, SynGold MSP-F ECO 5W-20 může být rovněž použit tam, kde výrobci automobilů doporučují motorový olej 5W-20 v jakosti ACEA A1/B1 nebo API SN.

#### Specifikace

ACEA C5

API SP

Ford WSS-M2C948-B

Jaguar Land Rover STJLR.03.5004

#### Typické

Hustota při 15 °C, kg/l	0,852
Viskozita při -30 °C, mPa.s	4380
Viskozita při 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	42,30
Viskozita při 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	7,85
Index viskozity	160
Bod vzplanutí, metoda COC, °C	216
Bod tuhnutí, °C	-36
Celková zásaditost, mgKOH/g	8,8
Sulfátový popel, %	0,75
Hořík, mg/kg	480

Údaje uvedené v tomto informačním listu produktu jsou určeny k tomu, aby umožnily čtenářům se orientovat ve vlastnostech a možných aplikacích našich produktů. Ačkoliv je tento přehled vytvořen s maximálním ohledem na dostupnost údajů v daném okamžiku, nenes autor odpovědnost za škody způsobené neúplností a/nebo nepřesností těchto informací, zejména když jsou způsobeny zjevnými překlepy. Dodací podmínky dodavatele se vztahují na dodávky všech produktů. Doporučujeme čtenářům, zejména v případě kritických aplikací, aby provedli konečný výběr produktu po konzultaci s dodavatelem. Vzhledem k neustálému výzkumu a vývoji produktů podléhají informace obsažené v tomto dokumentu změnám bez předchozího upozornění.

**Balení**50776  
1 L bottle50777  
4 L can50897  
5 L can50853  
Kanystr 20 l50854  
Sud 60 l50855  
210 L drum

Údaje uvedené v tomto informačním listu produktu jsou určeny k tomu, aby umožnily čtenářům se orientovat ve vlastnostech a možných aplikacích našich produktů. Ažkoliv je tento přehled vytvořen s maximálním ohledem na dostupnost údajů v daném okamžiku, nenese autor odpovědnost za škody způsobené neúplností a/nebo nepřesností těchto informací, zejména když jsou způsobeny zjevnými překlepy. Dodací podmínky dodavatele se vztahují na dodávky všech produktů. Doporučujeme čtenářům, zejména v případě kritických aplikací, aby provedli konečný výběr produktu po konzultaci s dodavatelem. Vzhledem k neustálému výzkumu a vývoji produktů podléhají informace obsažené v tomto dokumentu změnám bez předchozího upozornění.