

## Informace o produktu VM.20.10

07-05-2024

### VatOil Syntech 10W-40

#### Popis

Olej SynTech 10W-40 je špičkový motorový olej. Je navržen s použitím vysoce kvalitních syntetických základových olejů a vysoce pokročilé technologie aditiv s následujícími vlastnostmi:

- Snižuje tvorbu kalu a tenkých usazenin
- Snižuje odpařování oleje a spotřebu v extrémních podmínkách
- Dobrá tekutost při nízkých teplotách
- Zvýšená síla olejové vrstvy a odolnost proti štěpení

#### Aplikace

Olej Syntech 10W-40 je vhodný pro většinu osobních a dodávkových vozidel s benzínovými, naftovými nebo plynovými motory. Tento produkt poskytuje ochranu v náročných provozních podmínkách. Podle speciální vytrvalostní zkoušky (VW-DID) splňuje požadavky většiny osobních a dodávkových vozidel. Abyste měli jistotu správného použití, vždy zkontrolujte databázi doporučení produktů.

#### Specifikace

Suitable for use:

API SL/CF

ACEA A3/B4

MB 229.1

VW 501.01/505.00

#### Typické

Hustota při 15 °C, kg/l	0,872
Viskozita při -25 °C, mPa.s	4100
Viskozita při 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	89,90
Viskozita při 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,00
Index viskozity	160
Bod vzplanutí, metoda COC, °C	232
Bod tuhnutí, °C	-39
Celková zásaditost, mgKOH/g	11,4
Sulfátový popel, %	1,31

#### Balení

50028  
Láhev 1 l50029  
Kanystr 4 l50030  
Kanystr 5 l50123  
Kanystr 20 l50031  
Sud 60 l50032  
Sud 210 l

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, 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.