

## Informace o produktu VM.20.51

08-05-2024

### VatOil SynGold DX 5W-30

#### Popis

SynTech DX 5W-30 je moderní, úsporný syntetický motorový olej pro zážehové motory osobních automobilů a dodávek. Jsou do něj přidána pokročilá aditiva k dosažení následujících vlastností:

- Úspora paliva
- Poskytuje výjimečnou účinnou ochranu proti LSPI (Low Speed Pre Ignition - nízkorychlostní předzážeh)
- Vysoká odolnost vůči oxidaci a špičková schopnost neutralizovat kyseliny
- Značná odolnost ve stříhu
- Hladké a účinné mazání při studených startech
- Ochranný mazací film, a to i při extrémně vysokých provozních teplotách
- Díky své vynikající disperzi a čistícím vlastnostem předchází tvorbě usazenin na důležitých komponentech motoru
- Velmi vysoká odolnost vůči opotřebení, korozi a pění

#### Aplikace

SynTech DX 5W-30 je vhodný pro zážehové motory osobních automobilů a dodávek. Při vývoji tohoto syntetického motorového oleje přinášejícího úsporu paliva jsme značnou pozornost věnovali ochraně proti LSPI (Low Speed Pre Ignition - nízkorychlostní předzážeh), což je škodlivý fenomén, jenž může ovlivňovat moderní, vysoce hospodárné „malé“ motory s přímým vstřikováním paliva a turbem. SynTech DX 5W-30 je proto mimořádně vhodný k použití v nejnovějších „malých“ benzínových motorech.

#### Specifikace

API SP Resource Conserving

ILSAC GF-6A

GM dexos 1 Gen 3

Opel OV 040 1547 - G30

Chrysler MS 6395

Fiat 9.55535-CR1

Ford WSS-M2C946-A/B1 / M2C961-A1 / M2C929-A

GM 6094M / 4718M

VW VWC 53034

#### Typické

Hustota při 15 °C, kg/l	0,852
Viskozita při -30 °C, mPa.s	3870
Viskozita při 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	59,70
Viskozita při 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	10,70
Index viskozity	172
Bod vzplanutí, metoda COC, °C	222
Bod tuhnutí, °C	-39
Celková zásaditost, mgKOH/g	7,4
Sulfátový popel, %	0,78

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.

**Balení**

50717

Láhev 1 l



50719

Kanystr 20 l



50720

Sud 60 l



50721

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.