

Informace o produktu VM.20.40

05-05-2024

VatOil SynGold DX ECO 0W-20

Popis

Olej SynGold DX ECO 0W-20 je špičkový motorový olej. Tento motorový olej s nízkou viskozitou je navržen s použitím technologie Fuel Economy. Pokročilé syntetické základové HC oleje s využitím nejnovější generace aditiv poskytují oleji SynGold DX ECO 0W-20 následující vlastnosti: □

- Bezpečný mazací film při velmi vysokých teplotách
- Nízká spotřeba paliva
- Velmi silná ochrana proti opotřebení, korozi a pění
- Velmi dobré čisticí a disperzní vlastnosti
- Hladké startování za studena

Aplikace

SynGold DX ECO 0W-20 je motorový olej pro ekonomický provoz, doporučený pro zážehové a vznětové motory osobních a dodávkových vozů s prodlouženými intervaly výměny oleje. Abyste měli jistotu správného použití, zkontrolujte vždy databázi doporučení produktů.

Specifikace

API SP Resource Conserving

ILSAC GF-6A

GM dexos 1 Gen 3

Chrysler MS 6395

Fiat 9.55535-CR1

Ford WSS-M2C947-A/B1 / WSS-M2C962-A1

GM 6094M

Typické

| | |
|------------------------------------------|-------|
| Hustota při 15 °C, kg/l | 0,842 |
| Viskozita při -35 °C, mPa.s | 5740 |
| Viskozita při 40 °C, mm ² /s | 44,50 |
| Viskozita při 100 °C, mm ² /s | 8,40 |
| Index viskozity | 168 |
| Bod vzplanutí, metoda COC, °C | 226 |
| Bod tuhnutí, °C | -42 |
| Celková zásaditost, mgKOH/g | 7,4 |
| Sulfátový popel, % | 0,78 |
| Noack, % | 10,8 |

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.

Balení50790
1 L bottle50791
4 L can50954
5 L can50823
Kanystr 20 l50824
Sud 60 l50825
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.