



# QUALITIUM TRUCK EXTRA 5W40 205L

Specyfikacje:



- **SAE:** 5W/40
- **API:** CI-4/CH-4/CG-4/CF, SL
- **ACEA:** E4/E7, A3/B4

Spełnia wymagania:

- **Caterpillar:** ECF-1a
- **Cummins:** CES 20076/77
- **Deutz:** DQC-III-10
- **Mack:** EO-N, EO-M Plus
- **MAN:** M 3277, M 3275-1
- **MB:** 228.3
- **MTU:** Type 2
- **Volvo:** VDS-3, VDS-2
- **Renault:** RVI RLD2, RLD
- **Scania:** LDF-2
- **DAF, Iveco**

Można stosować w pojazdach:

- **AVIA, CUMMINS, CATERPILLAR, CASE, CLASS, DEUTZ-FAHR, FORD, FIAT, FENDT, GAZ, HYUNDAI, IKARUS, ISUZU, JOHN DEERE, JCB, KAMAZ, KUBOTA, KATO, KIA, LEYLAND, LAMBORGHINI, NEW HOLLAND, NEOPLAN, NEOBUS, NISSAN, MITSUBISHI, MAZDA, SOLARIS, STEYER, TATRA, TEREX, TOYOTA, ZETOR** i innych, gdy zalecany jest olej tej klasy.

Zastosowanie:

- Samochody ciężarowe, autobusy, sprzęt rolniczy i budowlany

- Do silników Diesla spełniających normy emisji zanieczyszczeń Euro 5 i Euro 6
- Wyposażone w układy recyrkulacji spalin (EGR) i/lub systemy katalizatorów SCR (pojazdy z Ad-blue)
- Można także stosować w samochodach osobowych z silnikami benzynowymi i Diesla

#### Zalety:

- Idealnie chroni silnik przed zużyciem, zmniejsza zużycie elementów silnika o min. 15% w porównaniu do analogicznych olejów
- Sprawny przepływ oleju w ekstremalnie niskich temperaturach
- Pomaga zmniejszyć koszty eksploatacji poprzez niskie straty oleju i mniejsze dolewki
- Zachowanie czystości tłoków i innych elementów silnika
- Można stosować przy wydłużonych okresach pomiędzy wymianami
- Umożliwia wykorzystanie maksymalnych mocy silnika
- Radzi sobie z zanieczyszczeniami, przez co można go stosować w ciężkich warunkach pracy, np. kamieniołomach, placach budowy

#### Parametry:

- **Lepkość kinematyczna (w temp. 100°C, mm<sup>2</sup>/s):** 14.3
- **Wskaźnik lepkości:** 156
- **Temperatura zapłonu (tygiel otwarty, °C):** 236
- **Temperatura płynięcia (°C):** -39
- **Liczba zasadowa (mg KOH/g):** 12.1
- **Popiół siarczanowy (%):** 1.3

#### **Na zamówienie**

Produkt na zamówienie, sprowadzany jest do wybranego sklepu w ciągu 3-7 dni. W przypadku braku towaru u naszego dostawcy termin może się wydłużyć.