

QUALITIUM POWER FE 5W/20

Syntetyczny olej silnikowy do samochodów osobowych i lekkich dostawczych.



SPECYFIKACJE

SAE: 5W/20

API: SP/SP-RC/SN/CF

ACEA: C5/C6

ILSAC: GF-6

SPEŁNIA WYMAGANIA

Dexos 1 Gen.2, Ford WSS-M2C930-A

Ford WSS-M2C925-B

Ford WSS-M2C948-B

Toyota, Lexus, Nissan

Honda, Mazda, Suzuki

Można stosować również w pojazdach **AUDI, BMW, CHEVROLET, CHRYSLER, CITROEN, DACIA, DAEWOO, FIAT, FORD, HONDA, HYUNDAI, KIA, ŁADA, MERCEDES, MITSUBISHI, OPEL, PEUGEOT, RENAULT, ROVER, SAAB, SEAT, SKODA, SUBARU, TOYOTA, VOLKSWAGEN, VOLVO** i innych, gdy zalecany jest olej tej klasy.

OLEJ ZAMIENNY

Mobil	Shell	Castrol
Max Expert Hybrid 5W/20	-	Magnatec 5W/20 E
Elf/TotalEnergies	Orlen Oil	Texaco
Evolution Full-Tech FEX 5W/20 Quartz Ineo ECOB 5W/20	Max Expert Hybrid 5W20	Havoline ProDS F 5W/20

DOSTĘPNE POJEMNOŚCI OLEJU

1L, 5L, 20L, 60L, 205L, 1000L

ZASTOSOWANIE

- **Fuel Economy** - wpływa na zmniejszenia spalania paliwa
- samochody osobowe i lekkie dostawcze
- do silników benzynowych i wysokoprężnych (Diesla)
- zalecany także do silników aut hybrydowych przy częstym wyłączeniu i starcie silnika
- silniki spełniające normy emisji zanieczyszczeń Euro 6 i starsze
- silniki wyposażone w filtry cząstek stałych DPF/FAP oraz trójdrożny katalizator TWC

ZALETY

Qualitium Power FE 5W/20 to nowej generacji olej Fuel-Economy do większości współczesnych pojazdów wymagających oleju o niskiej lepkości.

- spełnia API RC „Resource Conserving” - gwarancja oszczędności paliwa przy stosowaniu tego oleju
- odpowiednio dobrana formuła - tak aby olej o niskiej lepkości doskonale smarował i chronił przed zużyciem elementy silnika
- poprawione własności w zakresie przepływu oleju i „przyczepności” do elementów smarowanych idealnie sprawdzają się w pojazdach z systemami start-stop

Parametry	Wartość
Lepkość kinematyczna (w temp. 100°C, mm ² /s)	8.3
Wskaźnik lepkości	165
Temperatura zapłonu (tygiel otwarty, °C)	218
Temperatura płynięcia (°C)	-45
Liczba zasadowa (mg KOH/g)	7.9

*Powyższe wartości fizykochemiczne są danymi typowymi. Rzeczywiste wartości parametrów fizykochemicznych są zawarte w sprawozdaniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.

DANE FIRMY / LUB DZIAŁU TECHNICZNEGO

Qualitium Sp. z o.o.

Brzeście Nowe 11B/2, 09-130 Baboszewo

Gwarantowany okres przechowywania 3 lata od daty produkcji. Data produkcji i numer partii znajdują się na opakowaniu.