



Karta Katalogowa Produktu
Olej Silnikowy

Quentus Alfa 10W-40

Charakterystyka

Quentus Alfa 10W-40 to nowoczesny, wielosezonowy olej silnikowy opracowany w technologii półsyntetycznej. Unikalna kompozycja baz syntetycznych i mineralny oraz nowoczesnego pakietu dodatków uszlachetniających zapewnia doskonałe parametry oleju. Doskonale chroni wszystkie ruchome elementy silnika już od chwili startu. Gwarantuje długą i bezawaryjną pracę silnika w każdych warunkach eksploatacji.

Zastosowanie

Quentus Alfa 10W-40 przeznaczony jest do stosowania w samochodach osobowych i lekkich dostawczych. Może być stosowany zarówno w silnikach benzynowych i Diesla wyposażonych w katalizator.

Normy, specyfikacje

API: SL/CF

SAE: 10W/40

ACEA: A3/A4

MB 229.1,

VW 505 00

Parametry	Quentus Alfa 10W-40
Wygląd zewnętrzny w temp. 20°C	Olej klarowny, jednorodny
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C, [mm ² /s]	14,0
Wskaźnik lepkości	146
Temperatura płynięcia, [°C]	-35
Temperatura zapłonu, [°C]	225
Liczba zasadowa, [mgKOH/g]	9,0
Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko – chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.	