



Karta Katalogowa Produktu
Olej Silnikowy

Quentus Alfa 15W-40

Charakterystyka

Quentus Alfa 15W-40 to nowoczesny olej silnikowy produkowany z specjalnie skomponowanych baz mineralnych oraz pakietu dodatków uszlachetniających.

Zapewnia doskonałe właściwości przeciwzużyciowe, przeciwutleniające, myjącodyspergujące oraz temperaturowo-lepkościowe. Gwarantuje wysoką ochronę oraz optymalne smarowanie wszystkich elementów silnika.

Zastosowanie

Quentus Alfa 15W-40 przeznaczony jest do smarowania różnych typów silników benzynowych i Diesla z turbodoładowaniem lub bez, pracujących w zróżnicowanych warunkach eksploatacji. Może być stosowany również w pojazdach gdzie producent zaleca użycie olejów klasy wg API: SH, SG, SJ.

Normy, specyfikacje

API: SL/CF

SAE: 15W/40

ACEA: A3/B3

MB 229.1,

VW 505 00,

Parametry	Quentus Alfa 15W-40
Wygląd zewnętrzny w temp. 20°C	Olej klarowny, jednorodny
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C, [mm ² /s]	14,0
Wskaźnik lepkości	135
Temperatura płynięcia, [°C]	-30
Temperatura zapłonu, [°C]	225
Liczba zasadowa, [mgKOH/g]	8,5
Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko – chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.	