

Samochody osobowe i lekkie dostawcze

Aby poznać poszczególne kategorie produktów Orlen Oil proszę skorzystać z podmenu znajdującego się w prawej części serwisu.

Oleje silnikowe



PLATINUM MaxExpert XD 5W-30

Jakość:	API: SM/CF ACEA: C3
Lepkość:	SAE: 5W-30

Charakterystyka

Najwyższej jakości, syntetyczny, wielosezonowy olej silnikowy typu mid SAPS o niskiej lepkości. Dzięki unikalnej technologii Complex Protection Formula daje idealną kompozycję najnowocześniejszych komponentów, które w połączeniu z wysokiej jakości olejami bazowymi zapewnia idealną pracę silnika przy jednoczesnej redukcji osadów i ryzyka zużycia zaworów. Platinum MaxExpert XD 5W-30 to olej kompatybilny z urządzeniami obróbki spalin DPF i TWC.

Gwarantuje:

- Świetne właściwości czyszczące
- Doskonałą sprawność pracy silnika
- Idealną pracę urządzeń do obróbki spalin
- Zmniejszenie zużycia paliwa
- Skuteczne smarowanie podczas rozruchu silnika w zimie
- Wydłużone okresy eksploatacji

Zastosowania

Platinum MaxExpert XD 5W-30 to olej dedykowany do silników koncernu samochodowego General Motors. Rekomendowany do pracy w pojazdach osobowych i lekkich dostawczych wyposażonych w wysokoprężne silniki Diesla lub silniki benzynowe o zapłonie samoczynnym z turbo doładowaniem lub bez, wyposażonych w systemy redukcji spalin takie jak DPF lub TWC. Dzięki doskonałym parametrom fizyko-chemicznym zalecany także do silników producentów samochodów japońskich m.in. takich jak: Toyota, Mazda, Subaru, Nissan, Honda, Isuzu, Suzuki, co do których producent zaleca stosowanie olejów

spełniających min. API:SM

Świetne parametry lepkościowo-temperaturowe gwarantują niezawodną pracę silnika zarówno latem i zimą w ruchu miejskich oraz na trasach szybkiego ruchu. Odpowiada poziomowi jakości normy ILSAC GF-4. Rekomendowany do pojazdów spełniających normy Euro 5.

Opakowanie

Normy, aprobaty, specyfikacje

Spełnia wymagania:

General Motors GM Dexos 2 / Opel

Mercedes-Benz 229.51

BMW Long Life 04

VW 502.00/ 505.00

Parametry fizyko-chemiczne

Parametry	Jednostki	Wartości typowe
klasa lepkości SAE	-	5W-30
lepkość kinematyczna w temp. 100C	mm ² /s	12,2
wskaźnik lepkości	-	165
temperatura płynięcia	C	-30
liczba zasadowa TBN	Mg KOH/g	7,4
popiół siarczanowy	%	0,71
Odparowalność wg Noack'a	% (m/m)	5,3

Uwaga: Powyższe wartości parametrów fizykochemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczane na świadectwach jakości dołączanych do każdej partii produktu.

Zobacz także:

- [Platinum MaxExpert XD 5W-30](#)

Copyright 2008 by ORLEN

