

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 F 5W-30

Jakość:	API: SL/CF ACEA: A1/B1 ACEA: A5/B5
Lepkość:	SAE: 5W-30

Charakterystyka

Syntetyczny, nowoczesny, wielosezonowy olej silnikowy dedykowany do samochodów marki FORD. Doskonałą harmonię olejów bazowych z odpowiednio wyselekcjonowanym pakietem dodatków uszlachetniających o unikalnej formule molekuł uzyskano w oparciu o technologię nowej generacji Complex Protection Formula. CPF to zapewnienie doskonałej ochrony silnika zarówno latem jak i zimą, ponadto CPF redukuje ryzyko nadmiernego zużycia zaworów, zapewniając jednocześnie lepszą kontrolę osadów.

Gwarantuje:

- zminimalizowanie zużycia silnika poprzez zmniejszone oporów tarcia
- kompletną ochronę silnika przed korozją i rdzewieniem
- skuteczne odprowadzanie ciepła z silnika
- oszczędność paliwa
- szybki rozruch w niskich temperaturach
- doskonałą ochronę przed tworzeniem się szlamów i osadów
- wydłużone okresy eksploatacji

Zastosowania

Platinum MaxExpert F 5W-30 to olej stworzony z myślą o użytkownikach ceniących sobie jazdę samochodami marki FORD. Spełnia jedną z najnowszych specyfikacji Ford WSS-M2C913-C.

Odpowiedni do zastosowania także w innych nowoczesnych pojazdach osobowych i lekkich dostawczych z silnikami o zapłonie

samoczynnym lub silnikami Diesla z turbodoładowaniem lub bez. Rekomendowany do eksploatacji w każdych warunkach jazdy zarówno latem jak i zimą zapewniając jednocześnie wydłużone okresy eksploatacji.

Z powodzeniem może być stosowanych w modelach marki FORD oraz innych pojazdach nieco starszych typów, co do których producent zaleca oleje klasy SL/CF wg API. Rekomendowany do pojazdów spełniających normy Euro 5.

Opakowanie

Normy, aprobaty, specyfikacje

Spełnia wymagania:

Renault RN 0700

Ford WSS-M2C913-C

Parametry fizyko-chemiczne

Parametry	Jednostki	Wartości typowe
klasa lepkości SAE	-	5W-30
lepkość kinematyczna w temp. 100C	mm ² /s	9,8
wskaźnik lepkości	-	163
temperatura płynięcia	C	-30
liczba zasadowa TBN	Mg KOH/g	9,5
popiół siarczanowy	%	0,9
Odparowalność wg Noack'a	% (m/m)	8,2

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

Zobacz także:

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

Copyright 2008 by ORLEN

