



PLATINUM MAXEXPERT F 5W-30

Classificazioni: API: SL/CF

ACEA: A1/B1, A5/B5

Grado Viscosimetrico: SAE: 5W-30

CARATTERISTICHE GENERALI:

Olio motore sintetico multigrado di ultima generazione creato per motori Ford sulla base della Complex Protection Formula (CPF) che assicura un ottimo equilibrio tra gli oli base e un pacchetto di additivi selezionati, garantendo un'ottima protezione del motore in qualsiasi condizione di servizio, una diminuzione del rischio di usura delle valvole e allo stesso tempo un migliore controllo sulla formazione di residui.

Il prodotto permette:

- diminuzione dell'usura del motore grazie a una riduzione dell'attrito tra le superfici;
- completa protezione del motore contro corrosione e ruggine;
- stabilità termo-ossidativa;
- risparmio di carburante;
- rapido avviamento alle basse temperature;
- perfetta protezione dalla formazione di residui da ossidazione dell'olio o incombusti;
- lunga durata delle prestazioni.

APPLICAZIONI:

Platinum MaxExpert F 5W-30 è stato formulato come olio per motori Ford. Soddisfa la più recente specifica Ford WSS-M2C913-D. Formulato anche per altre automobili e veicoli commerciali leggeri con moderni motori a benzina ad autoaccensione e per motori Diesel, dotati e non di turbocompressore.

Consigliato per l'uso in qualsiasi condizione di guida, sia in estate che in inverno, garantendo un lungo periodo operativo. È raccomandato per veicoli che soddisfano gli standard Euro 6.



NORME, APPROVAZIONI E SPECIFICHE:**Approvazioni:**

Ford WSS-M2C913-C

Performance:

Ford WSS-M2C913-D

Renault RN 0700

Jaguar JTJLR 03.5003

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Gradazione viscosimetrica SAE		-	5W-30
Viscosità cinematica a 100°C		mm ² /s	9,8
Indice di Viscosità		-	163
Punto di scorrimento		°C	-30
Numero di Basicità Totale TBN		mg KOH/g	9,5
Ceneri solfatate		%	0,9
Perdita all'evaporazione (Noack)		%(m/m)	8,2

NOTA: I valori sopra indicati sono quelli relativi alle normali tolleranze di produzione e non costituiscono una specifica.

Distribuito in Italia da:

**IM Lubrificanti SRL**
Via Guido Baccelli 44
41126 Modena
www.imalubrificanti.it

Rev. 1 del 03/12/2018

