



PLATINUM MAXEXPERT FR 0W-30

Classificazioni: ACEA: C2

Grado Viscosimetrico: SAE: 0W-30

CARATTERISTICHE GENERALI:

L'olio motore sintetico di nuova generazione, multistagionale, mid SAPS che garantisce un minor consumo di carburante mantenendo un'adeguata protezione di tutti i componenti del motore. Grazie a una tecnologia unica, l'olio fornisce un eccezionale livello di protezione all'avviamento a freddo, sia nei motori Diesel che a benzina. È ideale per il traffico cittadino e sulle autostrade.

Il prodotto garantisce:

- riduzione dei costi di esercizio del motore grazie al risparmio di carburante;
- avvio rapido del motore e adeguata lubrificazione a bassa temperatura;
- protezione eccezionale dei componenti del motore quando si utilizzano sistemi Stop-Start;
- lunga durata del motore e del filtro;
- temperature ideali di funzionamento e stabilità all'ossidazione;
- pulizia del motore grazie al mantenimento delle fuliggini in sospensione;
- il mantenimento delle sue proprietà lungo gli intervalli di cambio olio;
- riduzione delle emissioni di composti nocivi per l'ambiente naturale;
- alla ritenzione di fuliggine in stato sospeso
- ottimo livello di pulizia del motore.

APPLICAZIONI:

Platinum MaxExpert FR 0W-30 è destinato all'uso tutto l'anno principalmente nei motori di autovetture e veicoli commerciali leggeri, nei motori Diesel BlueHDi con complessi sistemi di trattamento dei gas di scarico dotati di SCR (Selective Catalytic Reduction) e nei moderni motori a benzina dotati di convertitori catalitici. Il lubrificante con queste caratteristiche è molto spesso consigliato per veicoli Diesel con filtro antiparticolato per garantire la massima durata del filtro stesso. È stato ufficialmente approvato per i veicoli del Gruppo PSA (Peugeot, Citroën, DS, Opel) coperti dalla specifica PSA B71 2312 e conformi agli standard sulle emissioni Euro 6. Allo stesso tempo, può essere utilizzato nei più recenti motori Fiat.



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

PSA PEUGEOT CITROËN B71 2312.

Performance:

Fiat 9.55535-DS1

Fiat 9.55535-GS1

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Gradazione viscosimetrica SAE		-	0W-30
Viscosità cinematica a 100°C		mm ² /s	9,6
Indice di Viscosità		-	166
Punto di scorrimento		°C	-48
Punto di infiammabilità		°C	229
CCS a -35°C		mPa·s	5650
Numero di Basicità Totale TBN		mg KOH/g	5,2

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.imlubrificanti.it

Rev. 0 del 26/10/2020

