



PLATINUM MAXEXPERT C5 5W-20

Classificazioni: ACEA: C5
API: SN/SN-RC/CF
ILSAC GF-5
Grado Viscosimetrico: SAE: 5W-20

CARATTERISTICHE GENERALI:

Olio motore sintetico di elevatissima qualità, multistagionale e mild-SAPS. Soddisfa i più recenti requisiti ACEA C5 e API SN-RC (Resource Conserving). Il prodotto Fuel Economy garantisce lunghi intervalli di servizio.

APPLICAZIONI:

Platinum MaxExpert C5 5W-20 è stato formulato per essere utilizzato tutto l'anno in autovetture e veicoli commerciali leggeri, nei moderni motori a benzina dotati di catalizzatori, turbocompressori ad alta pressione e sistemi di pulizia dei gas di scarico come: DPF e TWC.

Progettato per motori in cui il costruttore raccomanda l'uso di prodotti di bassa viscosità, con HTHS $\geq 2,6$ $\leq 2,9$ mPa·s.

NORME, APPROVAZIONI E SPECIFICHE:

Approvazioni:
FORD WSS-M2C948-B

Performance:
JLR 03.5004



PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Gradazione viscosimetrica SAE		-	5W-20
Viscosità cinematica a 100°C		mm ² /s	8,4
Indice di Viscosità		-	155
Punto di scorrimento		°C	-45
Punto di infiammabilità		°C	220
CCS alla temperatura di -30°C		mPa·s	3700
Numero di Basicità Totale TBN		mg KOH/g	8

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

Distribuito in Italia da:

 **imlubrificanti**

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

Rev. 1 del 22/10/2019

