



PLATINUM PRO C4 5W-30

Classificazioni ACEA: C4

Grado Viscosimetrico: SAE: 5W-30

CARATTERISTICHE GENERALI:

Orlen Oil Platinum PRO è un olio motore professionale di ultima generazione sottoposto a doppia filtrazione e contenente la rivoluzionaria SMART Formula.

Platinum PRO soddisfa o supera gli ultimi requisiti delle case automobilistiche. La doppia filtrazione garantisce la massima qualità e l'eccezionale purezza del prodotto finito. SMART Formula significa sicurezza e affidabilità del motore in tutte le circostanze:

- Eccezionale protezione del motore in tutti i tipi di condizioni;
- Minori costi di funzionamento grazie alla riduzione del consumo di carburante;
- Riduzione dell'emissione di sostanze dannose per l'ambiente.

APPLICAZIONI:

Platinum PRO C4 5W-30 è raccomandato per motori a benzina e diesel per auto e furgoni. Garantisce una lubrificazione efficiente in tutti i tipi di condizioni, sia nel traffico urbano che extra urbano. Grazie alle sue proprietà uniche, raggiunge rapidamente coppie di attrito che facilitano l'avvio del motore, soprattutto in inverno.

Consigliato per motori con e senza turbocompressore, anche di veicoli con sistemi di trattamento dei gas di scarico, quali: filtro antiparticolato diesel e catalizzatore a tre vie.

È adatto per auto conformi alla norma Euro 6.

NORME, APPROVAZIONI E SPECIFICHE:

Approvazioni:

Renault RN0720

MB-Approval 226.51

MB-Approval 229.51



PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Gradazione viscosimetrica SAE		-	5W-30
Viscosità cinematica a 100°C		mm ² /s	12,2
Indice di Viscosità		-	161
Viscosità strutturale, CCS a -30°C		mPa·s	5930
Numero di Basicità Totale TBN		mg KOH/g	7,8
Contenuto di ceneri solfatate		%	0,49
Volatilità Noak		% (m/m)	9,4

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

In esclusiva per il network:



Rev. 1 del 09/09/2020

