



## PLATINUM MAXEXPERT 0W-30

**Classificazioni:** API: SL

ACEA A5/B5

**Grado Viscosimetrico:** SAE: 0W-30

### CARATTERISTICHE GENERALI:

Olio motore sintetico di ultima generazione per tutte le stagioni e per i più recenti motori a benzina e diesel. La specifica formulazione utilizza le ultime tecnologie e additivazioni, garantendo la massima potenza e completa protezione del motore. Soddisfa una delle ultime specifiche di Volvo.

Il prodotto garantisce:

- risparmio di carburante;
- vita prolungata del motore;
- ottimo livello di pulizia del motore.

### APPLICAZIONI:

Platinum MaxExpert 0W-30 è stato formulato per l'uso in motori diesel e benzina. Soddisfacendo i requisiti della classificazione di qualità ACEA, garantisce un elevato livello di protezione, anche in presenza di carichi elevati e in condizioni di lavoro difficili. Perfetto per l'uso sia in condizioni di traffico cittadino che in autostrada. L'olio è compatibile con i dispositivi di trattamento dei gas di scarico dei motori Volvo che richiedono l'approvazione Volvo 9520037. Può essere utilizzato in altri veicoli che soddisfano gli standard di emissione Euro 6, per i quali il produttore raccomanda la classe di viscosità dell'olio e la qualità specificate di seguito.

### NORME, APPROVAZIONI E SPECIFICHE:

**Approvazioni:**

Volvo 95200377



**PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:**

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Gradazione viscosimetrica SAE		-	0W-30
Viscosità cinematica a 100°C		mm <sup>2</sup> /s	10,3
Indice di Viscosità		-	160
Punto di scorrimento		°C	-40
Punto di infiammabilità		°C	230
CCS a -35°C		mPa·s	6100
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:



**IM Lubrificanti SRL**  
Via Guido Baccelli 44  
41126 Modena  
[www.imlubrificanti.it](http://www.imlubrificanti.it)

Rev. 1 del 22/10/2019

