



PLATINUM MAX EXPERT LL 0W-20

Classificazioni: ACEA C5
API SN PLUS
Grado Viscosimetrico: SAE: 0W-20

CARATTERISTICHE GENERALI:

Olio motore innovativo a base completamente sintetica, longlife, multigrado di grado viscosimetrico SAE 0W-20, classificato ACEA C5 e API SN PLUS.

PLATINUM Max Expert LL 0W-20 garantisce un ridotto consumo di carburante e, allo stesso tempo, garantisce un'adeguata protezione di tutti i componenti del motore. La tecnologia Mid SAPS (contenuto ridotto di ceneri solfatate, zolfo e fosforo) fornisce eccellenti prestazioni del lubrificante, riduce il rischio di usura delle valvole e un migliore controllo dei depositi. PLATINUM Max Expert LL 0W-20 garantisce prestazioni migliorate in una vasta gamma di condizioni operative per il motore, l'utente e l'ambiente.

L'applicazione di PLATINUM Max Expert LL 0W-20 garantisce:

- Prestazioni, potenza e protezione del motore superiori in tutte le condizioni operative,
- Riduzione dei costi operativi grazie all'elevata efficienza del carburante,
- Avvio rapido e corretta lubrificazione alle basse temperature
- Mantenimento del motore pulito,
- Protezione dall'LSPI (Low Speed Pre-Ignition)
- Intervalli di cambio prolungati,
- Eccellente stabilità termica al degradamento ossidativo,
- Perfetto funzionamento e massima protezione dei sistemi di trattamento dei gas di scarico,
- Riduzione delle emissioni nocive per l'ambiente.

APPLICAZIONI:

PLATINUM Max Expert LL 0W-20 è progettato per i moderni motori a benzina e diesel. È ufficialmente approvato per gli ultimi modelli di veicoli del Gruppo VW (Audi, VW, Skoda, Seat) secondo le specifiche VW Standard 508 00 e VW Standard 509 00; la sua viscosità è 0W-20. Inoltre, è stato ufficialmente approvato per gli ultimi modelli di veicoli Porsche che richiedono l'applicazione di un olio conforme alla specifica Porsche C20. PLATINUM Max Expert LL 0W-20 è compatibile con motori e dispositivi di trattamento dei gas di scarico che soddisfano lo standard sulle emissioni Euro 6. PLATINUM Max Expert LL 0W-20 è l'olio motore tipo Volkswagen Blue OIL.



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

Volkswagen Standard 508 00

Volkswagen Standard 509 00

Porsche C20

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Gradazione viscosimetrica SAE		-	0W-20
Viscosità cinematica a 100°C		mm ² /s	8,4
Indice di Viscosità		-	180
Punto di scorrimento		°C	-40
Punto di infiammabilità		°C	230
Viscosità strutturale, CCS a -35°C		mPa·s	3500
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.imalubrificanti.it

Rev. 0 del 08/02/2024

