



IP Sintiax Extreme 507

DESCRIZIONE

Lubrificante multigrado totalmente sintetico di eccezionale qualità per la lubrificazione dei motori a benzina e diesel leggeri formulato per l'impiego su vetture del gruppo Volkswagen che richiedono un olio che rispetti le specifiche VW 504.00 e VW 507.00

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

Gradazione SAE (J300)			0W-30
Massa volumica a 15°C	ASTM D 4052	kg/l	0.845
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	9,3-12,5
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	58.0
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	190
Viscosità a freddo C.C.S. (-35°C)	ASTM D 5293	cP	6100
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	- 39
TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	8.0

(I valori analitici riportati in questa scheda tecnica informativa, sono relativi alle normali tolleranze di produzione e non costituiscono una specifica, possono essere variati anche senza preavviso)

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

IP Sintiax Extreme 507 0W-30 consente, grazie al mix di basi di elevatissima qualità e in particolare la presenza di PAO (Poly-alpha-olefin), una straordinaria stabilità termo-ossidativa.

IP Sintiax Extreme 507 0W-30 è stato appositamente studiato per soddisfare i requisiti 'Long Life Service' delle specifiche VW 504.00 e 507.00 garantendo prolungati intervalli di assistenza.

IP Sintiax Extreme 507 0W-30 con la moderna tecnologia di formulazione a basso contenuto di ceneri permette di prolungare la vita e mantenere inalterata l'efficienza dei sistemi di riduzione delle emissioni e dei moderni sistemi di post trattamento dei gas di scarico.

IP Sintiax Extreme 507 0W-30, grazie alla sua innovativa formulazione, supera tutti i nuovi test Volkswagen volti al controllo dell'usura del motore nelle più severe condizioni di utilizzo.

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

IP Sintiax Extreme 507 0W-30 supera le specifiche dei seguenti Costruttori di autoveicoli:

- ACEA C3
- VW 504.00/507.00
- Porsche C30
- BMW LL 04
- MB 229.52

Lo Stabilimento di produzione e confezionamento lubrificanti **italiana petroli S.p.A.** sito a Savona, opera con il Sistema di Qualità conforme alla Norma **UNI EN ISO 9001**.

Le informazioni riportate nella presente Scheda Tecnica, sono redatte al meglio delle conoscenze del fornitore alla data della revisione. Esse hanno carattere puramente informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto. Non impegnano in alcun modo la responsabilità della società di danni eventuali, risultanti dall'uso non corretto del prodotto. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare il prodotto sopra descritto, in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi e/o regolamenti in vigore. Questo prodotto non deve essere utilizzato in applicazioni diverse da quella prevista in questa scheda.

Sulla base delle informazioni disponibili, questo prodotto non produce effetti dannosi per la salute se impiegato per l'uso previsto e seguendo le informazioni/raccomandazioni descritte nella "**Scheda informativa in materia di sicurezza**" disponibile presso la ns. rete Commerciale. Smaltire il prodotto esausto e l'imballo vuoto secondo la normativa vigente.