



IP Sintiax Eco RN

DESCRIZIONE

Lubrificante totalmente sintetico sviluppato per rispondere alle esigenze delle autovetture benzina e diesel di ultima generazione del gruppo Renault (Renault, Dacia), che richiedono la specifica RN 17 FE. Compatibile con DPF (Filtro antiparticolato Diesel), SCR (Riduzione Catalitica Selettiva), convertitori catalitici e GPF (Filtro antiparticolato Benzina).

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

Gradazione SAE (J300)			0W-20
Colore	ASTM D 1500		3,0
Massa volumica a 15 °C	ASTM D 4052	kg/l	0,848
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	8,0
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	40,0
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	180
Viscosità a freddo C.C.S. (-35 °C)	ASTM D 5293	cP	6100
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-33
TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	10,0

(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 Eco RN 0W-20 è stato appositamente studiato per assicurare eccellenti performance nell'impiego sui nuovi motori turbocompressi a iniezione diretta di benzina e motori diesel Renault che richiedano la specifica RN 17 FE. La specifica RN 17 FE non è retrocompatibile con altre specifiche Renault.

IP Sintiax Eco RN 0W-20 assicura un'eccellente lubrificazione in tutte le condizioni di funzionamento del motore, anche le più gravose (inclusi i ripetuti Start&Stop del traffico cittadino).

IP Sintiax Eco RN 0W-20, grazie alla particolare gradazione di viscosità, consente di ottenere considerevoli risparmi di carburante contribuendo a ridurre le emissioni del motore.

IP Sintiax Eco RN 0W-20 possiede un'elevatissima stabilità termo-ossidativa che consente di raggiungere gli estesi intervalli di cambio previsti dai Costruttori e previene la formazione di lacche e depositi su cilindri, pistoni, valvole e turbocompressore. Il ridotto contenuto di ceneri rende il prodotto compatibile con i moderni sistemi di post-trattamento dei gas di scarico.

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

IP Sintiax Eco RN 0W-20 supera le specifiche dei seguenti Costruttori di autoveicoli:

- ACEA C6/C5
- API SP
- RN 17 FE

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.