



**IP SINTIAX FULL** è un lubrificante multigrado totalmente sintetico di altissima qualità per motori di vetture di ultima generazione dotati dei nuovi sistemi di abbattimento dei gas di scarico.

### CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

#### SINTIAX FULL

Gradazione SAE (J.300)			<b>5W-40</b>
Massa volumica a 15°C	ASTM D 1298	kg/l	0.851
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	13,0
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	77
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	171
Viscosità a -30 °C	ASTM D 5293	cP	6.000
Punto di infiammabilità V.A.	ASTM D 92	°C	232
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-36

### PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- **IP SINTIAX FULL** ha una concentrazione di additivi particolarmente bassa tale da permetterne l'uso su motori aventi il sistema di filtrazione dei gas di scarico assicurando così, una migliore efficienza e durata nel tempo.
- **IP SINTIAX FULL**, grazie alla viscosità 5W40, possiede caratteristiche di Fuel Economy che si traduce in un minore consumo di carburante ed in una riduzione dell'emissioni, inoltre, ha un'ottima fluidità a bassa temperatura che consente una rapida circolazione e protezione dall'usura all'avviamento a freddo del motore durante l'intero periodo dell'olio in esercizio.
- **IP SINTIAX FULL** ha una eccezionale resistenza allo stress meccanico e pertanto mantiene costante molto più al lungo l'elevato indice di viscosità.
- **IP SINTIAX FULL** pur essendo destinato agli ultimissimi modelli di motore, è comunque utilizzabile per autovetture di precedente generazione.

### SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

**IP SINTIAX FULL** è approvato o risponde alle seguenti specifiche e classificazioni:

- Acea A3/B3, A3/B4, C3
- API SM/CF
- Volkswagen 502.00 + 505.00
- MB 229.51
- BMW LL 04
- Porsche