



Scheda Prodotto

IP SINTIAX MOTOR OIL TECNO TD

Lubrificante multigrado a base sintetica per motori diesel di elevate prestazioni sia aspirati, che soprattutto turbocompressi.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

SINTIAX MOTOR OIL TECNO TURBO DIESEL

Gradazione di viscosità SAE (J 300)			10W-40
Densità a 15°C	ASTM D 4052	°C	0.873
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	14.1
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	95
Viscosità a -25°C	ASTM D 5293	mPa.s	6800
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	154
Punto di infiammabilità V.A.	ASTM D 92	°C	220
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-30

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

IP Sintiax Motor Oil Techno Turbo Diesel garantisce:

- massima pulizia del motore grazie ad una efficace azione detergente e disperdente;
- elevata stabilità alle alte temperature;
- volatilità ridotta, che contribuisce a ridurre i consumi di olio;
- bassa viscosità ed ottima scorrevolezza a freddo per facilitare gli avviamenti ed assicurare una efficace e pronta lubrificazione del motore.

APPLICAZIONI

IP Sintiax Motor Oil Techno Turbo Diesel è un lubrificante a base sintetica per motori diesel di elevate prestazioni di autovetture, mezzi fuoristrada e furgoni leggeri. E' particolarmente indicato per i motori "turbo".

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

IP Sintiax Motor Oil Techno Turbo Diesel supera le prove previste dalle seguenti specifiche e classificazioni:

- ACEA B3/B4
- API CF/SH
- VOLKSWAGEN 505.00