

SYNTIPRO 10W-40



Olio multigrado a base di sintesi per motori benzina e Diesel

APPLICAZIONI

- **SYNTIPRO 10 W-40** è stato sviluppato per tutti i motori a benzina equipaggiati con o senza marmitta catalitica e motori Diesel turbo e non di vetture da turismo.
- **SYNTIPRO 10W-40** soddisfa tutte le condizioni d'impiego, sia autostradale che urbano, in tutte le stagioni.
- **SYNTIPRO 10W-40** è miscelabile con tutti gli oli utilizzati nelle vetture da turismo.

PRESTAZIONI

Specifiche	ACEA 2007 API	A3/B3 SL/CF
------------	------------------	----------------

VANTAGGI CLIENTE

- **SYNTIPRO 10 W-40** soddisfa le norme API SL/CF et ACEA A3/B3.
- **SYNTIPRO 10 W-40**, olio a base sintetica, possiede un livello di viscosità molto ampio.
- **SYNTIPRO 10 W-40**, grazie alla sua grande fluidità a bassa temperatura, facilita le partenze a freddo e assicura una buona resistenza del film lubrificante alle temperature più elevate.
- **SYNTIPRO 10 W-40** protegge le parti meccaniche assicurando una lubrificazione immediata negli avviamenti.
- **SYNTIPRO 10 W-40** preserva comunque la pulizia dei componenti meccanici più sensibili del motore con la sua additivazione detergente e disperdente.

CARATTERISTICHE

SYNTIPRO 10W-40	Unità	Grado SAE 10W-40
Densità a 15°C	kg/m ³	871
Viscosità a 40°C	mm ² /s	95,35
Viscosità a 100°C	mm ² /s	14,84
Indice di viscosità	-	163
Punto d'infiammabilità V. A.	°C	230
Punto di scorrimento	°C	- 24

I valori delle caratteristiche di questa tabella sono forniti a titolo indicativo.

TOTAL ITALIA SPA
Via Arconati, 1
20135 Milano
Febbraio 2004

SYNTIPRO 10W-40
Febbraio 2008



Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente.

E' disponibile presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.E...