

SCHEDA TECNICA
LUBRIFICANTE MOTORI 4 TEMPI PER AUTOVETTURE
CODICE PRODOTTO 3.0 TECH X9020 – X9024 – X9025 – X9026

LIVELLI DI QUALITÀ'

Il lubrificante 5W-30 è conforme alle seguenti specifiche internazionali:

- ACEA A5/B5 A1/B1
- API SL/CF
- FORD WSS M2C-913C

DESCRIZIONE

L'olio lubrificante per motori a 4 tempi 5W-30 è un lubrificante multigrado sintetico, con specifica formula Fuel Economy, realizzato per raggiungere i più elevati standard di performance ed affidabilità nei motori benzina e diesel di moderna concezione. Offre un elevato potere detergente\dispersente, una eccezionale resistenza alla corrosione ed ossidazione ed un alto potere di antischiuma.

L'alto indice di Viscosità ne permette l'utilizzo in qualsiasi condizione climatica (basse ed alte temperature esterne). Assicura la massima protezione al motore e garantisce la giusta viscosità in qualsiasi condizione di esercizio (partenze a freddo, lunghe percorrenze, ecc.).

Si raccomanda sempre di rispettare l'intervallo di cambio olio suggerito dal costruttore dell'autovettura.

Gradazione SAE		5W-30
Densità a 15C.Kg. /dm3	ASTM D1298	0,850
Viscosità a 100°C.cSt	ASTM D445	11
Indice di Viscosità	ASTM D2270	145
Infiammabilità V.A. C	ASTM D92	200
Punto di scorrimento C	ASTM D97	-30
T.B.N.	ASTM D2896	8

I valori sopra indicati sono indicativi dei valori medi di produzione e non costituiscono specifica.

