

TITAN Supersyn LONGLIFE 5W-40

Lubrificante Ultra High performance, fuel – economy per veicoli con o senza intervalli di sostituzione prolungata. Ottime partenze a freddo e più bassi consumi di olio.

Descrizione

Lo sviluppo tecnologico offre veicoli equipaggiati con motori progettati per una riduzione dei consumi di carburante, una riduzione delle emissioni dei gas esausti e un vantaggioso intervallo di manutenzione. Grazie a questi vantaggi l'olio Ultra High Performance garantisce affidabilità e sicurezza in tutte le condizioni di utilizzo. TITAN Supersyn LONGLIFE 5W-40 è formulato con le ultime tecnologie di additivi in combinazione con basi di oli Ultra High Performance.

Applicazione

TITAN Supersyn LONGLIFE 5W-40 è stato sviluppato per soddisfare in modo specifico le richieste di Mercedes-Benz e BMW di veicoli in servizio long life con un alto risparmio di carburante. TITAN Supersyn LONGLIFE 5W-40 supera anche le specifiche VW e di altre case automobilistiche.

Vantaggi

- Proprietà elevate di ottime partenze a freddo e velocità di circolazione olio molto elevata in tutti i motori alle più basse temperature.
- Più bassi consumi di olio.
- Fuel Economy incrementata.
- Alta stabilità alle temperature.
- Applicabile su una vastissima tipologia di auto e modelli.
- Per intervalli di sostituzione prolungati in autovetture Mercedes-Benz e BMW, in accordo con sistemi di servizio flessibile

Specifiche e approvazioni

- ACEA A3/B4
- API SM/CF
- BMW LONGLIFE-01
- MB-APPROVAL 229.5
- PORSCHE A40
- VW 502 00/505 00

Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Gradazione SAE		5W-40	DIN 51 511
Densità a 15 °C	g/ml	0.859	DIN 51757
Infiammabilità, CoC	°C	225	DIN ISO 2592
Scorrimento	°C	-45	ASTM D 97
Viscosità			
a 40 °C	mm ² /s	86	DIN 51562 - 1
a 100 °C	mm ² /s	14,2	DIN 51562-1
Indice di Viscosità		171	DIN ISO 2909