



LUBRIFICANTI

100% SINT SAE 5W-30 BENZINA TURBODIESEL

API SL/CF
ACEA A3/B4
VW 505.00, 502.00
BMW LL – 01
OPEL GM-LL-B-025

DESCRIZIONE

Lubrificante totalmente sintetico di altissimo livello qualitativo: assicura eccezionali prestazioni motoristiche che gli consentono di superare brillantemente le più aggiornate specifiche internazionali e dei Costruttori.

La gradazione di viscosità SAE 5W-30 gli conferisce spiccate caratteristiche di "Fuel Economy" (risparmio di carburante).

E' particolarmente indicato per le auto più moderne e performanti, che prescrivano prodotti con le specifiche sopra indicate.

Il **100% SINT SAE 5W-30 BENZINA TURBODIESEL** è caratterizzato da:

- *viscosità ottimale per partenze immediate in climi invernali anche molto rigidi: lubrifica immediatamente tutti gli organi meccanici anche in caso di partenze con temperature esterne inferiori a -25°C;*
- *massima protezione e pulizia del motore;*
- *intervalli di cambio prolungati secondo le prescrizioni dei Costruttori;*
- *bassa volatilità, con conseguenti ridotti consumi di olio.*

Il **100% SINT SAE 5W-30 BENZINA TURBODIESEL** è quindi indicato per la lubrificazione di qualsiasi tipo di motore di ultima generazione alimentato a benzina o a gasolio.





CARATTERISTICHE TIPICHE 100% SINT SAE 5W-30 BENZINA TURBODIESEL

CARATTERISTICHE	METODO	VALORI TIPICI	UNITA' DI MISURA
Densità a 20°C	ASTM-D-1298	0.845	Kg/l
Viscosità a 100°C	ASTM-D-445	12.13	cSt
Indice di viscosità	ASTM-D-2270	171	
Infiammabilità	ASTM-D-92	228	°C
Punto di scorrimento	ASTM-D-97	-33	°C

I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine a risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore.

