



LUBRIFICANTI

SINT FUTURE POWER SAE 5W-30

ACEA A3/B4
VW 504.00, 507.00
MB 229.51 lev.
BMW LL-04 lev.

DESCRIZIONE

Lubrificante sintetico per motori diesel e benzina, sviluppato in accordo con le più recenti tecnologie motoristiche.

SINT FUTURE POWER è formulato con selezionate basi e con additivi di ultima generazione per ottenere le seguenti caratteristiche:

- *Minor consumo di carburante (Fuel Economy)*
- *Intervalli di cambio olio estesi*
- *Partenza immediata a freddo*
- *Eccezionali caratteristiche antiusura, anticorrosione e antischiuma*
- *Ottime proprietà di detergenza e disperdenza*
- *Basso contenuto SAPS (fosforo, zolfo e suoi componenti) a tutela del filtro antiparticolato*

SINT FUTURE POWER è un lubrificante universale con caratteristiche di Fuel Economy raccomandato per motori benzina e diesel, con o senza turbo, sia di autoveicoli che veicoli commerciali leggeri con intervallo di cambio olio esteso.

SINT FUTURE POWER contribuisce al prolungamento della vita media del filtro antiparticolato.

Grazie alla sua speciale composizione ha ottenuto l'approvazione ufficiale Volkswagen VW 504.00 e 507.00.





CARATTERISTICHE TIPICHE SINT FUTURE POWER SAE 5W-30

CARATTERISTICHE	METODO	VALORI TIPICI	UNITA' DI MISURA
Densità a 15°C	ASTM-D-1298	0.850	Kg/l
Viscosità a 100°C	ASTM-D-445	11.60	cSt
Viscosità a 40°C	ASTM-D-445	73.70	cSt
Indice di viscosità	ASTM-D-2270	151	
Total Base Number	ASTM D-2896	6.1	mg KOH/g
Punto di scorrimento	ASTM-D-97	-39	°C
Ceneri solfatate	ASTM D-874	0.6	%

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.

Oggetto della revisione: specifiche

