

SINT FUTURE POWER SAE 5W-30

ACEA C3 VW 504.00, 507.00 MB 229.51 BMW LL-04 PORSCHE C30

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 <u>intervallo di cambio olio esteso</u>.

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	0.851	Kg/I
Viscosità a 100°C	ASTM-D-445	12,0	mm²/s
Viscosità a 40°C	ASTM-D-445	69,2	mm²/s
Indice di viscosità	ASTM-D-2270	171	
Total Base Number	ASTM D-2896	6.7	mg KOH/g
Punto di scorrimento	ASTM-D-97	-42	°C
Ceneri solfatate	ASTM D-874	0.67	%

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, caratteristiche tipiche.