



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 filtrc 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.

Lubricants

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/l
Viscosità a 100°C	ASTM-D-445	12,0	mm ² /s
Viscosità a 40°C	ASTM-D-445	69,2	mm ² /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.