

**SYNTECH 5W30** è un olio motore totalmente sintetico Longlife e Fuel Economy ad alte prestazioni adatto per motori diesel, benzina e bifuel (benzina-metano; benzina-GPL) di ultimissima generazione EURO 6. Formulato con un pacchetto additivi a basso tenore di ceneri, soddisfa pienamente le richieste dei costruttori di autoveicoli provvisti di **Filtro Anti Particolato (DPF)** e permette un elevato intervallo di cambio.

## Campo di applicazione



Motori benzina aspirati multivalvole, sovralimentati con benzina senza piombo EURO 6.

Motori diesel dotati di Filtro Anti Particolato (DPF) anche con sistema iniettore pompa EURO 6.

Motori bifuel (benzina-metano; benzina-GPL)

## Caratteristiche e vantaggi



**Potere antiruggine**



**Massima Protezione**



**Pulizia**



**Consumi**



**Resistenza in condizioni estreme**



**Basso tenore di ceneri**

Massima protezione del motore dalle usure tipiche causate dal ritardo di lubrificazione da utilizzo di oli con viscosità più elevate.

Il pacchetto additivi preserva il motore da usure e corrosioni date dai residui della combustione o dell'ossidazione.

Grazie alla formulazione di alta qualità contenente dei detergenti/dispersanti molto performanti, garantisce una pulizia completa del motore in qualsiasi modalità di utilizzo.

Le basi sintetiche utilizzate con un elevato punto di infiammabilità e una bassa volatilità permettono una lunga percorrenza senza sostituzione del lubrificante (Long Life) e garantiscono risparmi di carburante considerevoli (Fuel Economy).

L'elevata qualità del prodotto garantisce partenze perfette a bassissime temperature con perfetta lubrificazione del motore, ed eccezionale resistenza al caldo.

L'accurata formulazione prolunga la vita del filtro antiparticolato (DPF) ottimizzandone il normale funzionamento.

## Specifiche

API SN/ CF  
ACEA A3/B3-16 A3/B4-16 A5/B5-16 C2/C3-16  
M.B. 229.31/229.51/229.52  
VW 504.00/507.00  
BMW LONGLIFE LL 04

RENAULT RN 0700/0710  
PSA B71 2290  
GM DEXOS 2  
FORD WSS-M2C913C  
PORSCHE C30

Soddisfa i requisiti FIAT 9.55535-G1 / 9.55535-S3  
9.55535-S1

## Proprietà

Proprietà	Valori tipici
Viscosità a 100 °C [mm <sup>2</sup> /s]	12,43
Viscosità a 40 °C [mm <sup>2</sup> /s]	75,35
Indice di viscosità	160
Punto di scorrimento [°C]	-39
Punto di infiammabilità [°C]	241
Densità a 15°C [g/cm <sup>3</sup> ]	0,8526
Ceneri Solfatate Astm D874 %p	0,72
HTHS Astm D4683 cP	3,58
NOACK Astm D 5800 %	13,2