

# PRO RACING

## 5W50

*Questo è un lubrificante completamente sintetico a base di oli base di qualità molto elevata selezionati con cura, dotato inoltre di un indice di viscosità elevato, per la lubrificazione della maggior parte dei motori a benzina e diesel con turbocompressore. Si distingue per l'eccellente fluidità alle basse temperature e consente un perfetto avviamento a freddo offrendo un'elevata viscosità a motore caldo.*

### APPLICAZIONI

*Questo tipo di olio è utilizzato nei motori a benzina a 4 tempi, multivalvole e nei motori diesel a 4 tempi con o senza turbo. In particolar modo adatto per le condizioni di guida sportive.*

### CARATTERISTICHE

*Protezione totale del motore: garantisce la massima pulizia del motore.  
Avviamento a freddo: eccellente fluidità alle basse temperature.  
Stile di guida: guida sportiva.*

### LIVELLO DI SPECIFICA

<b>ACEA</b>	A3/B4-08	<b>MB</b>	229.3
<b>API</b>	SN/CF	<b>VW</b>	501 01
<b>BMW</b>	LOGLIFE-01	<b>VW</b>	505 00

### CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.852
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	118
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	18
Indice di viscosità	ASTM D2270		170
B.N. (metodo HCLO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	9.6
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-30
Viscosità CCS a -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	6200
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	1.1
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	235

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

#### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

**CHAMPION**<sup>®</sup>