

# PRO RACING

## 10W60 M

Si tratta di un lubrificante completamente sintetico a base di oli base di ultima generazione di altissima qualità selezionati con cura per la lubrificazione di tutti i motori a benzina e diesel con turbocompressore.

### APPLICAZIONI

Motori a benzina 4 tempi, multivalvola, con turbocompressore. Motori diesel 4 tempi, con o senza turbocompressore.

### CARATTERISTICHE

Avviamento a freddo: eccellente fluidità alle basse temperature.

Protezione totale del motore: garantisce la massima pulizia e durata del motore.

### LIVELLO DI SPECIFICA

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

### CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.855
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	156
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	25
Indice di viscosità	ASTM D2270		194
B.N. (metodo HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	9.5
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-36
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	1.0
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>