

# CHAMPION ACTIVE DEFENCE

## 10W40 SN

Si tratta di un lubrificante semisintetico a base di oli base altamente raffinati selezionati con cura. Questo olio è stato progettato per la lubrificazione dei motori benzina e diesel a quattro tempi di autovetture e furgoni. L'utilizzo di componenti di alta qualità assicura all'olio un'ottima fluidità a basse temperature e una viscosità stabile a temperature elevate. La sua formula a basso tenore di ceneri è integrata da un antiossidante aggiuntivo, garantendo così prestazioni straordinarie e una lunga durata.

### APPLICAZIONI

Questo tipo di olio è usato per la maggior parte dei motori diesel e benzina, turbo o ad aspirazione. Consigliato soprattutto per i motori diesel a iniezione diretta, come common rail, HDI, CDI, ecc. Grazie al suo eccellente indice di viscosità, può essere utilizzato in ogni periodo dell'anno. È conforme ai più recenti requisiti delle case automobilistiche americane ed europee.

### CARATTERISTICHE

Protezione totale del motore: pulizia e durata del motore eccezionali  
Avviamento a freddo: eccellente fluidità alle basse temperature

### SPECIFICA

<b>ACEA</b>	A3/B3	<b>API</b>	SN/CF
<b>ACEA</b>	A3/B4	<b>MB</b>	229.1

### CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.865
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	93
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.9
Indice di viscosità	ASTM D2270		153
B.N. [metodo HCL04]	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-39
Viscosità CCS a -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	6820
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	1.03
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	220

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. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium  
Tel. +32 3 870 00 00  
[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

