

# CHAMPION ACTIVE DEFENCE SAE 40

Questo è un olio minerale realizzato con oli base altamente raffinati.

## APPLICAZIONI

Olio motore non detergente, idoneo per cambi non sottoposti a carichi elevati. Lubrificazione manuale [oliatore]. Lubrificazione dei compressori d'aria con basse temperature di scarico oppure quando è richiesto un olio classe DIN-VC.

## CARATTERISTICHE

Protezione totale del motore: protezione e pulizia del motore

## SPECIFICA

API SA

## CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.891
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	140
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.7
Indice di viscosità	ASTM D2270		93
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-12
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	260

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)

