

# CHAMPION ACTIVE DEFENCE

## SAE 40

Dies ist ein solides Mineralöl aus hochraffinierten Grundölen.

### ANWENDUNGEN

Nicht detergierendes Motoröl, auch für Getriebe mit geringer Beanspruchung. Die Schmierung erfolgt manuell [mit der Ölkanne]. Zur Schmierung von Luftkompressoren mit niedrigen Druckgastemperaturen bzw. wenn ein Öl der DIN-Klassifikation VC benötigt wird.

### MERKMALE

Umfassender Motorschutz: Schutz und Sauberkeit des Motors

### EINSATZEMPFEHLUNG

API SA

### TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.891
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	140
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.7
Viskositätsindex	ASTM D2270		93
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-12
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	260

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemicsem – Belgium  
Tel. +32 3 870 00 00  
[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

