

# CHAMPION OEM SPECIFIC 0W30 LL III FE

Dies ist ein HC-Synthese-Schmierstoff, der auf sorgfältig ausgewählten, sehr hochwertigen Grundölen basiert. Es wurde speziell formuliert, um neben den höchst anspruchsvollen VW-Spezifikationen – VW 504.00 und 507.00 – auch die Long Life III-Anforderungen der Volkswagen AG zu erfüllen. Hierbei handelt es sich um ein Mid SAPS-Öl, das den Emissionsrichtlinien Euro IV und Euro V entspricht und den Dieselpartikelfilter schützt. Mit dieser Viskositätsklasse lassen sich erwiesenermaßen höhere Kraftstoffeinsparungen als mit Klasse 5W30 erzielen.

## ANWENDUNGEN

Abwärtskompatibel: 504.00 und 507.00 setzen alle vorherigen VW-Spezifikationen [502.00, 503.00, 503.01, 505.00, 506.00 und 506.01] für alle Fahrzeuge der Volkswagen AG [Volkswagen, Audi, Seat, Skoda] mit verlängerten Ölwechselintervallen [30.000 km bzw. 2 Jahre] ab Baujahr 2007 außer Kraft. Hinweis: Dieses Öl wird für V10 TDI- und Fünfzylinder-2.5 TDI-Motoren mit einem Baujahr vor 2007, bei denen die Spezifikation 506.01 zur Anwendung kommt, nicht empfohlen. Motoren der ersten Generation mit Pumpeninjektoren sollten die Spezifikation 505.01 verwenden.

## MERKMALE

Nachbehandlungsschutz: Rundumschutz des Nachbehandlungssystems  
Umfassender Motorschutz: ausgezeichnete Sauberkeit und Lebensdauer des Motors  
Kraftstoffeffizienz: geringerer Kraftstoffverbrauch und niedrigere CO<sub>2</sub>-Emissionen

## STANDARD / SPEZIFIKATION / FREIGABE

<b>ACEA</b>	C2	<b>FIAT</b>	9.55535-S3
<b>ACEA</b>	C3	<b>MB</b>	229.31
<b>API</b>	SN	<b>MB</b>	Freigabe 229.51
<b>BMW</b>	Freigabe LONGLIFE-04	<b>PORSCHE</b>	Freigabe C30
<b>FIAT</b>	9.55535-DS1	<b>VW</b>	Freigabe 504 00/507 00
<b>FIAT</b>	9.55535-GS1	<b>VW</b>	TL 525 45

## TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.842
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	59.0
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11.7
Viskositätsindex	ASTM D2270		197
Basenzahl [HClO4-Methode]	ASTM D2896	mg KOH/g	8.3
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-48
Farbe	VISUAL		Brown

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

