



# masteroil C-Tec Special F 0W-30

## Beschreibung

masteroil C-Tec Special F 0W-30 ist ein speziell für moderne Ford-Dieselmotoren entwickeltes Motorenöl auf Basis ausgesuchter HC-Synthese-Grundöle. Es ist für den TDCI Ford Duratorq- (ab BJ 2014) und weitere Otto- und Dieselmotoren geeignet und der Einsatz von masteroil C-Tec Special F 0W-30 wird immer dann empfohlen, wenn eine der nachstehenden Spezifikationen gefordert ist. Der hochmoderne Viskositätsindexverbesserer sorgt für eine hohe Stabilität und damit lange Wechselintervalle. Auch der Einsatz von Biokraftstoffen wurde berücksichtigt. Der Schmierstoff hat besondere Elastomerkompatibilität und bietet exzellenten Ketten-Verschleißschutz.

## Anwendung

masteroil C-Tec Special F 0W-30 schont durch einen reduzierten Sulfataschegehalt den Partikelfilter und bietet gleichzeitig durch seine besondere Viskositätslage hervorragenden Motorschutz selbst bei niedrigsten Außentemperaturen. masteroil C-Tec Special F 0W-30 wird nach Herstellervorschrift in Fahrzeugen mit Otto- und Dieselmotoren mit und ohne Turbolader und Dieselpartikel-filter eingesetzt.

## Typische Kenwerte

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ ml	0,844
Kinematische Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> / s	48,9
Kinematische Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> / s	9,6
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	187
Basenzahl (HClO <sub>4</sub> -Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	8,0
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-42
Sulfatasche	ASTM D874	Mass %	0,79
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	210
CCS-Viskosität bei -35°C	ASTM D5293	mPa.s	5600

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

## Spezifikationen

- ACEA C2
- Fiat 9.55535-DS1 /- GS1
- Ford WSS-M2C950-A
- Jaguar –Land Rover STJLR.03.5007

## Außerdem wird dieses Produkt empfohlen, wenn folgende Füllvorschriften gefordert werden

- Honda
- Jeep
- Mitsubishi
- Subaru
- Suzuki
- Toyota

## Vorteile

Allgemeiner Motorschutz: Hält den Motor leistungsstark und sauber.

Kraftstoffverbrauch: Geringer Verbrauch und niedrige CO<sub>2</sub>-Emissionen.

Kaltstart: Hervorragende Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen.

## Dieses Produkt ist in folgenden Gebindegrößen erhältlich:

- 0,5 Liter
- 5 Liter
- 30 Liter
- 60 Liter
- 206 Liter
- lose Ware