

ECOTECH OW30 FE

02/04/2015 14105

Dies ist ein vollsynthetischer Schmierstoff mit einem weiten Anwendungsbereich, der auf sorgfältig ausgewählten, sehr hochwertigen Grundölen der neuesten Generation basiert. Dieses Öl verfügt über eine exzellente Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen und ermöglicht so beim Startvorgang eine sofortige Schmierung, wodurch der Verschleiß minimiert wird. Dank seiner niedrigen Viskosität hat es eine Kraftstoff sparende Wirkung.

ANWENDUNGEN

Für alle Viertakt-Benzinmotoren mit 4 Ventilen oder Turboladung sowie für Viertakt-Dieselmotoren mit oder ohne Turbo. Dieses Öl ist nicht für Fahrzeuge mit Dieselpartikelfilter geeignet.

MERKMALE

Allgemeiner Motorschutz: Hält den Motor leistungsstark sauber. Kraftstoffverbrauch: geringer Kraftstoffverbrauch und niedrige CO2-Emissionen. Kaltstart: Hervorragende Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen.

SPEZIFIKATIONSBEREICH

ACEA	A3/B4-12	MB	229.3
API	SM	VW	502 00
BMW	LONGLIFE-01	VW	505 00

TYPISCHE MERKMALE

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.844
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm²/s	66.0
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm²/s	11.9
Viskositätsindex	ASTM D2270		179
Basenzahl (HClO4-Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-51
Sulfatasche	ASTM D874	Mass %	1.1
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	220
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 neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

