

VITALTECH

5W30 ASIA/US

30/10/2015
16115

Dies ist ein HC-Synthese Schmierstoff, der auf sorgfältig ausgewählten, sehr hochwertigen Grundölen basiert und hervorragenden Schutz gegen Verschleiß und Schlammbildung bietet. Dank seiner verbesserten Reibungseigenschaften wird ein sparsamerer Kraftstoffverbrauch erzielt.

ANWENDUNGEN

Dieses Motoröl wurde speziell für die aktuellen Anforderungen amerikanischer und asiatischer Personenkraftwagen, SUVs und Kleinlastwagen entwickelt. Das ursprünglich für Benzinmotoren mit Kraftstoffeinspritzung (auch Motoren mit mehreren Ventilen und Turbolader) vorgesehene Öl kann auch für leichte Dieselmotoren ohne Partikelfilter verwendet werden.

MERKMALE

Umfassender Motorschutz: ausgezeichnete Sauberkeit und Lebensdauer des Motors.
Kaltstart: hervorragende Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen.
Kraftstoffeffizienz: geringerer Kraftstoffverbrauch und niedrigere CO₂-Emissionen.

SPEZIFIKATIONSBEREICH

API	SN	GM	dexos 1
CHRYSLER	MS 6395	ILSAC	GF-5
FORD	WSS-M2C946-A		

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.856
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	64.3
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	10.9
Viskositätsindex	ASTM D2270		162
Basenzahl (HClO ₄ -Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.1
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-45
CCS-Viskosität bei -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	6300
Sulfatasche	ASTM D874	Mass %	0.88
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	228

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

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolfubes.com

