

OFFICIALTECH

5W30 C3

25/11/2015
65607

Dies ist ein HC-Synthese Schmierstoff, der auf sorgfältig ausgewählten, sehr hochwertigen Grundölen basiert und unter Verwendung der neuesten Technik für Motoröle, die mit Mid-SAPS-Katalysatoren kompatibel sind, entwickelt wurde. Seine spezielle Rezeptur vereint Kraftstoffeffizienz und verlängerte Lebensdauer. Die Zusammensetzung mit weniger Asche schützt Partikelfilter und Abgasnachbehandlungssysteme.

ANWENDUNGEN

Dieses Öl mit Dexos 2™-Zulassung wird für alle neuen Diesel- und Benzinfahrzeuge der Marken GM/ Opel/Vauxhall/Chevrolet benötigt. GM/Opel hat bekannt gegeben, dass die Dexos 2™-Spezifikation abwärtskompatibel mit älteren Spezifikationen von GM/Opel (GM-LL-A-025 und GM-B-LL-025) ist. Die Mehrzahl der Diesel- und Benzinfahrzeuge der Marken GM/Opel/Vauxhall/Chevrolet verwendet Schmiermittel der Dexos 2™-Spezifikation. C2* erfüllt alle Motorschutzanforderungen der Klassifikation ACEA C2.

MERKMALE

Nachbehandlungsschutz: Rundumschutz des Nachbehandlungssystems.
Umfassender Motorschutz: ausgezeichnete Sauberkeit und Lebensdauer des Motors.
Kraftstoffeffizienz: geringerer Kraftstoffverbrauch und niedrigere CO₂-Emissionen.

SPEZIFIKATIONSBEREICH

ACEA	C3-12	MB	Approval 229.51
ACEA	C2*	VW	Approval 502 00
API	SN/CF	VW	Approval 505 00
BMW	LOGLIFE-04	VW	Approval 505 01
GM	Approval dexos 2		

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.855
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	67.1
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	12.2
Viskositätsindex	ASTM D2270		182
Basenzahl (HClO ₄ -Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	7.2
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-36
CCS-Viskosität bei -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	6280
Sulfatasche	ASTM D874	Mass %	0.77
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	234

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

