

EUROLUB WIV ECO 5W-30

WIV ECO 5W-30 ist ein Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für moderne Pkw-Motoren neuester Technologie.

Kategorie:

Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl

Produkteigenschaften:

Exzellentes Kaltstartverhalten sorgt für eine optimale Schmiersicherheit in der Kaltlaufphase. Extreme Beanspruchungen und hohe Temperaturen werden unter allen Betriebsbedingungen sicher beherrscht.
Mit einer hohen Kraftstoffersparnis trägt **WIV ECO 5W-30** durch Reduzierung der Emissionen zur Schonung der Umwelt bei.

Anwendung:

WIV ECO 5W-30 wurde speziell für Motoren mit Wartungsintervall-Verlängerung (WIV) entwickelt und ist somit für Ölwechselintervalle bis zu 50.000 km bzw. 2 Jahren geeignet (Herstellervorschrift beachten !!).
WIV ECO 5W-30 kann auch in anderen Motoren eingesetzt werden. Die entsprechenden Betriebsvorschriften sind zu beachten. Das besonders schadstoffarme Motorenöl hält speziell die Abgasreinigungssysteme von Diesel-Motoren über sehr lange Laufzeit aufrecht.

Leistungsbeschreibung:SAE 5W-30
ACEA A3/B4, C3**Freigabe unter anderer Bezeichnung:**Vw 504.00 / Vw 507.00
MB-Freigabe 229.51
BMW longlife-04
Porsche C30**EAN:**

Art.-Nr. 211001	1 Liter	4 025377 211015
Art.-Nr. 211005	5 Liter	4 025377 211053

PRODUKTINFORMATION

Lieferformen:	Art.-Nr. 211001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche
	Art.-Nr. 211005	4 x 5 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 211020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 211060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 211208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 211100	Container	800 - 3.000 Liter pro Abladestelle
	Art.-Nr. 211000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle



Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB WIV ECO 5W-30
SAE-Klasse		DIN 51 511	5W-30
Dichte bei 15°C	g/cm ³	DIN 51 757	0,849
Viskosität bei -30°C	mPa s	DIN 51 377	6.250
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	69,80
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	11,60
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	162
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	215
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-45

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten.
Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten.
Diese Angaben sollen das Produkte beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.
Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

Hunold Schmierstoffe GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. 08165 / 95 91 - 0, Fax 08165 / 95 91 - 20 www.eurolub.de , info@eurolub.de	Druckdatum: 14.04.2010, erstellt am 08.12.2009
	Autor: MS, Referenz: slvplus, November 2009
	Name: WIV ECO 5W-30 PI(D)
	Seite 2 von 2