

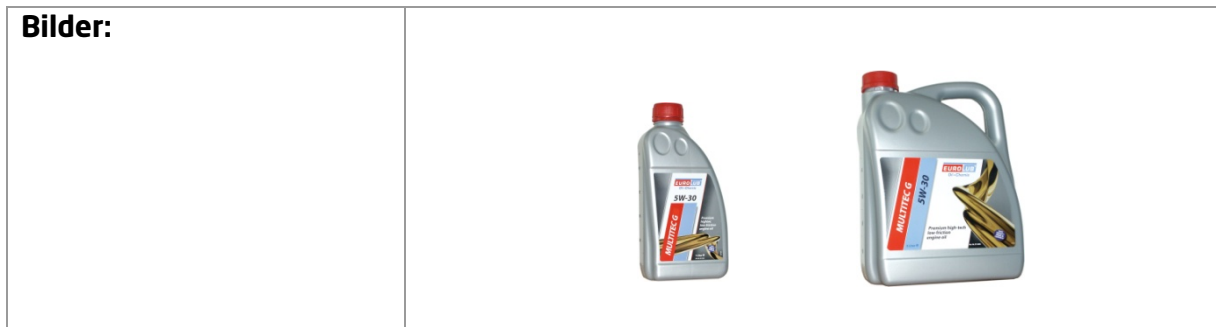
EUROLUB Multitec G 5W-30

Multitec G 5W-30 ist ein Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl der SAE-Klasse 5W-30.

Kategorie:	Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl
Produkteigenschaften:	<p>Hochwertige Komponenten und eine darauf abgestimmte innovative Additivierung gewährleisten die Einhaltung der aktuellen Praxisanforderungen.</p> <p>Exzellentes Kaltstartverhalten sorgt für eine optimale Schmierversicherung in der Kaltlaufphase. Extreme Beanspruchungen und hohe Temperaturen werden unter allen Betriebsbedingungen sicher beherrscht.</p> <p>Durch eine hohe Kraftstoffersparnis trägt Multitec G 5W-30 durch Reduzierung der Emissionen zur Schonung der Umwelt bei.</p>
Anwendung:	<p>Multitec G 5W-30 eignet sich als Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle Motoren. Es wird für Pkw-, Benzin- und Dieselmotoren, einschließlich der Turboversionen und für Direkteinspritzermotoren, unter allen Betriebsbedingungen empfohlen (ohne PD, WIV, DPF).</p>
Leistungsbeschreibung:	SAE 5W-30 ACEA A3/B4 API SM/SL/CF
Freigabe unter anderer Bezeichnung:	BMW longlife-01 MB-Freigabe 229.3 VW 502.00 VW 505.00 GM-LL-A-025 GM-LL-B-025
EAN:	Art.-Nr. 313001 1 Liter 4 025377 313016 Art.-Nr. 313005 5 Liter 4 025377 313054

PRODUKTINFORMATION

Lieferformen:	Art.-Nr. 313001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche
	Art.-Nr. 313005	4 x 5 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 313020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 313060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 313208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 313100	Container	800 - 3.000 Liter pro Abladestelle
	Art.-Nr. 313000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle



Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB Multitec G 5W-30
SAE-Klasse		DIN 51 511	5W-30
Dichte bei 15°C	g/cm ³	DIN 51 757	0,856
Viskosität bei -25°C	mPa s	DIN 51 377	6.150
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	70,00
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	11,80
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	165
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	238
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-42
Basenzahl	mgKOH/g	DIN ISO 3771	10,40
Sulfatasche	g/100g	DIN 51 575	1,40

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 11.12.2008
	Autor: MS, Referenz: topalpha, November 2008
	Name: Multitec G 5W-30 PI(D)
	Seite 2 von 2