

## EUROLUB Synt 5W-40

**Synt 5W-40** ist ein Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl der SAE-Klasse 5W-40.

<b>Kategorie:</b>	Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl
<b>Produkteigenschaften:</b>	<p>Hochwertige Komponenten und eine darauf abgestimmte innovative Additivierung gewährleisten die Einhaltung der aktuellen Praxisanforderungen.</p> <p>Die deutlich verbesserte Motorenölqualität von <b>Synt 5W-40</b> ergibt sich besonders aus dem nochmals verbesserten Verschleißschutz sowie einer verbesserten Motorsauberkeit, auch bei verlängerten Ölwechselintervallen (nach Herstellervorschrift !!)</p>
<b>Anwendung:</b>	<p><b>Synt 5W-40</b> eignet sich als Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle Motoren. Es wird für Pkw-Benzin- und Diesel-Motoren, einschließlich der Turboversionen und für Direkteinspritzermotoren, unter allen Betriebsbedingungen empfohlen (ohne PD, WIV, DPF).</p>
<b>Leistungsbeschreibung:</b>	SAE 5W-40 ACEA A3/B4 API SM/CF
<b>Freigabe unter anderer Bezeichnung:</b>	BMW longlife-98 GM-LL-B-025 MB-Freigabe 229.3 Porsche VW 502.00 / 505.00 Renault RN 0700 und RN 0710
<b>EAN:</b>	Art.-Nr. 316001      1 Liter      4 025377 316017 Art.-Nr. 316005      5 Liter      4 025377 316055

# PRODUKTINFORMATION

<b>Lieferformen:</b>	Art.-Nr. 316001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche
	Art.-Nr. 316005	4 x 5 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 316020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 316060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 316208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 316100	Container	800 - 3.000 Liter pro Abladestelle
	Art.-Nr. 316000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle



## Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB Synt 5W-40
SAE-Klasse		DIN 51 511	5W-40
Dichte bei 15°C	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51 757	0,856
Viskosität bei -30°C	mPa s	DIN 51 377	6,500
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	85,30
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	14,10
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	171
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	228
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-30
Basenzahl	mgKOH/g	DIN ISO 3771	10,10
Sulfatasche	g/100g	DIN 51 575	1,20

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 <a href="http://www.eurolub.de">www.eurolub.de</a> , <a href="mailto:info@eurolub.de">info@eurolub.de</a>	Druckdatum: 14.04.2010, erstellt am 20.04.2009
	Autor: MS, Referenz: topsynth, Januar 2009
	Name: Synt 5W-40 PI(D)
	Seite 2 von 2