

EUROLUB Formel 1 5W-40

Produkteigenschaften: Anwendung:	Die verbesserte Qualität von Formel 1 5W-40 ergibt sich besonders aus dem nochmals verbesserten Verschleißschutz sowie einer verbesserten Motorsauberkeit, auch bei verlängerten Ölwechselintervallen. Es wird für Pkw-Benzin- und Diesel-Motoren, einschließlich der Turboversionen und für Direkteinspritzermotoren, unter allen Betriebsbedingungen empfohlen (ohne PD, WIV, DPF).
---	---

Verwendbar für:	ACEA A3 / B4 API SN / CF MB 229.3 VW 502.00 / 505.00 Renault 0700 / 0710 PSA B71 2296
------------------------	--

Lieferformen:	Art.-Nr. 216005	4 x 5 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 216020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 216060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 216208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 216100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle
	Art.-Nr. 216000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle

Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB Formel 1 5W-40
Dichte bei 15°C	kg/L	ASTM D 7042	0,849
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	ASTM D 7042	85,7
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	ASTM D 7042	14,4
Viskositätsindex (VI)		ASTM D 7042	175
Flammpunkt COC	°C	DIN EN ISO 2592	240
Pourpoint	°C	DIN EN ISO 3016	-36

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

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. +49 8165 9591-0, Fax +49 8165 9591-20 www.eurolub.com , info@eurolub.com	Druckdatum: 22.09.2020, erstellt am 20.11.2018
	Referenz: R20367, 25.07.2019
	Name: 216xxx_TDS_DE
	Seite 1 von 1