

EUROLUB MULTITEC 5W/30

Produkteigenschaften: Anwendung:	<p>Exzellentes Kaltstartverhalten sorgt für eine optimale Schmiersicherheit in der Kaltlaufphase.</p> <p>Extreme Beanspruchungen und hohe Temperaturen werden unter allen Betriebsbedingungen sicher beherrscht. Es gewährleistet einen extrem hohen Verschleißschutz und deutlich verringerte Reibungsverluste (HTHS <3,5 mPa s).</p> <p>Multitec 5W-30 durch Reduzierung der Emissionen zur Schonung der Umwelt bei.</p> <p>Multitec 5W-30 ist ein Spitzenprodukt für Pkw-Otto- und Dieselmotoren der neuesten Generation und für Fahrzeuge mit entsprechender Vorschrift.</p>
---	---

Verwendbar für:	ACEA A5/B5 API SL/CF Ford WSS-M2C-913-D Renault RN 0700
------------------------	--

Lieferformen:	Art.-Nr. 214001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche
	Art.-Nr. 214005	4 x 5 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 214020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 214060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 214208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 214100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle
	Art.-Nr. 214000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle

PRODUKTINFORMATION



Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB Multitec 5W-30
Dichte bei 15°C	kg/L	DIN 51 757	0,853
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	53,30
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	9,66
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	167
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	215
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-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.