

EUROLUB SUPER ECO 0W/16

Produkteigenschaften: Anwendung:	<p>Nach den technischen Fortschritten entwickeltes Leichtlauföl, basierend auf modernster Technologie. Extrem kraftstoffsparend und speziell formuliert für Benzin- und Dieselmotoren der asiatischen Hersteller und Hersteller mit entsprechender Vorschrift.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kraftstoffersparnis im Teil- und Vollastbetrieb. • Stabile und ausgezeichnete Viskosität. • Gute Scherstabilität.
---	--

Verwendbar für:	API SN
------------------------	--------

Lieferformen:	Art.-Nr. 222001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Dose
	Art.-Nr. 222020	20 Liter	Kunststoff-Kanne
	Art.-Nr. 222060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 222208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 222100	1000 Liter	IBC
	Art.-Nr. 222000	lose Ware	

Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB SUPER ECO 0W/16
Dichte bei 15°C	kg/L	DIN 51 757	0,846
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	37,90
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	7,10
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	153
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	>200
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-38

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.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. 08165 / 95 91 - 0, Fax 08165 / 95 91 - 20 www.eurolub.com , info@eurolub.com	Druckdatum: 19.08.2016, erstellt am 19.08.2016
	Referenz: STA0688, 31.03.2015
	Name: SUPER ECO 0W-16 PDB_D.docx
	Seite 1 von 1