

EUROLUB Cleanpower C1 5W/30

Produkteigenschaften: Anwendung:	<p>Es gewährleistet einen extrem hohen Verschleißschutz und deutlich verringerte Reibungsverluste (HTHS < 3,5 mPa/s). Durch eine sehr hohe Kraftstoffersparnis aufgrund der abgesenkten Hochtemperaturviskosität trägt es durch Reduzierung der Emissionen zur Schonung der Umwelt bei.</p> <p>CLEANPOWER C1 5W/30 wurde speziell für Fahrzeuge mit Dieselpartikelfiltern entwickelt, die ein ACEA C1-Motorenöl benötigen. Es wird bevorzugt für modernste Motoren empfohlen, ist aber aufgrund seiner Rückwärtskompatibilität auch für ältere Fahrzeuge geeignet (nach Vorschrift!).</p> <p>Die Lebensdauer und Wirkungsweise der Dieselpartikelfilter wird positiv beeinflusst (niedriger Gehalt an Phosphor und Schwefel, niedriger Sulfataschewert).</p>
---	---

Verwendbar für:	<p>ACEA C1 Ford WSS-M2C934-B Jaguar Land Rover STJLR.03.5005 JASO DL-1 Mazda</p>
------------------------	--

Lieferformen:	<table> <tr> <td>Art.-Nr. 213001</td> <td>12 x 1 Liter</td> <td>Kunststoff-Flasche</td> </tr> <tr> <td>Art.-Nr. 213005</td> <td>4 x 5 Liter</td> <td>Kunststoff-Kanister</td> </tr> <tr> <td>Art.-Nr. 213020</td> <td>20 Liter</td> <td>Kunststoff-Kanister</td> </tr> <tr> <td>Art.-Nr. 213060</td> <td>60 Liter</td> <td>Garagen-Fass</td> </tr> <tr> <td>Art.-Nr. 213208</td> <td>208 Liter</td> <td>Blech-Fass</td> </tr> <tr> <td>Art.-Nr. 213100</td> <td>Container</td> <td>800 – 3.000 Liter pro Abladestelle</td> </tr> <tr> <td>Art.-Nr. 213000</td> <td>Bulk</td> <td>ab 3.001 Liter pro Abladestelle</td> </tr> </table>	Art.-Nr. 213001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche	Art.-Nr. 213005	4 x 5 Liter	Kunststoff-Kanister	Art.-Nr. 213020	20 Liter	Kunststoff-Kanister	Art.-Nr. 213060	60 Liter	Garagen-Fass	Art.-Nr. 213208	208 Liter	Blech-Fass	Art.-Nr. 213100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle	Art.-Nr. 213000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle
Art.-Nr. 213001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche																				
Art.-Nr. 213005	4 x 5 Liter	Kunststoff-Kanister																				
Art.-Nr. 213020	20 Liter	Kunststoff-Kanister																				
Art.-Nr. 213060	60 Liter	Garagen-Fass																				
Art.-Nr. 213208	208 Liter	Blech-Fass																				
Art.-Nr. 213100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle																				
Art.-Nr. 213000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle																				

Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB Cleanpower C1 5W/30
Dichte bei 15°C	kg/L	DIN 51 757	0,845
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	58,4
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	10,1
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	161
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	238
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-35

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.