

## EUROLUB HD 4CX Plus 15W/40

<b>Produkteigenschaften: Anwendung:</b>	Es ist ein leistungsfähiges Universal-Motorenöl für verlängerte Ölwechselintervalle (Herstellervorschrift beachten !!). Das Leistungsspektrum überdeckt sowohl die Anforderungen von Nutzfahrzeug- und PKW Diesel-Motoren als auch die von Benzin-Motoren. Die hohen Anforderungen von modernen, verbrauchsarmen Motoren zur Erfüllung der verschärften EU-Abgasnormen (Euro III) werden mit Reserve erfüllt. Es wird universell für die ganzjährige Versorgung im gemischten Fuhrpark eingesetzt.
---	--

<b>Verwendbar für:</b>	ACEA A3 / B4, E7 API CI-4/SL MB 229.1 / 228.3 Deutz DQC III-10 Volvo VDS-3 Mack EO-N, EO-M plus JASO DH-1 Caterpillar ECF-2, ECF 1a Cummins CES 20076 / 20077 / 20078	MAN M 3275-1 MTU Type 2 Renault RLD-2 Allison C4 Global DHD-1 Detroit Diesel DDC 93K215
------------------------	---	--

<b>Lieferformen:</b>	Art.-Nr. 327020      20 Liter Art.-Nr. 327060      60 Liter Art.-Nr. 327208      208 Liter Art.-Nr. 327100      Container  Art.-Nr. 327000      Bulk	Kunststoff-Kanister Garagen-Fass Blech-Fass 800 – 3.000 Liter pro Abladestelle ab 3.001 Liter pro Abladestelle
----------------------	---	--

## Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB HD 4CX Plus 15W/40
Dichte bei 15°C	kg/L	DIN 51 757	0,863
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	101,0
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	14,2
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	144
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	>200
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-33

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.