

EUROLUB HD 4CX PLUS 15W/40

Produkteigenschaften: Anwendung:	<p>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.</p> <p>Die hohen Anforderungen von modernen, verbrauchsarmen Motoren zur Erfüllung der verschärften EU-Abgasnormen (Euro III) werden mit Reserve erfüllt.</p> <p>Es wird universell für die ganzjährige Versorgung im gemischten Fuhrpark eingesetzt.</p>
---	---

Verwendbar für:	<p>ACEA A3/B4, E7 API CI-4 / SL Global DHD-1 Cat ECF-1a / ECF-2 MAN M 3275-1 MB 228.3 / 229.1 MTU Typ 2 Renault VI RLD-2 / RLD ZF TE-ML 04C / 07C Volvo VDS-3 Mack EO-N Cummins CES 20071 / 20072 / 20076 / 20077</p>
------------------------	---

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

PRODUKTINFORMATION



Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB HD 4CX PLUS 15W/40
Dichte bei 15°C	kg/L	D 1298	0,885
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	D 445	14,30
Viskositätsindex (VI)		D 2270	136
Flammpunkt COC	°C	D 93	215
Pourpoint	°C	D 97	-29

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.