

## EUROLUB ECO D1 5W-20

**Produkteigenschaften:  
Anwendung:**

ECO D1 5W-20 ist ein HC-Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für Motoren in PKW.  
Exzellentes Kaltstartverhalten sorgt für eine optimale Schmiersicherheit in der Kaltlaufphase. Extreme Beanspruchung und hohe Temperaturen werden sicher beherrscht.  
Eine gute Kombination von Wirkstoffen neuester Technologie, die speziell auf die HC-Komponenten abgestimmt sind, gewährleisten einen extrem hohen Verschleißschutz, Schutz vor Ablagerungen und Schwarzschlamm.  
Durch eine hohe Kraftstoffersparnis trägt das SAE 5W-20 durch Reduzierung der Emissionen zur Schonung der Umwelt bei.

**Verwendbar für:**

API SN  
ILSAC GF-5  
GM dexos1® (First Generation)  
Honda / Acura  
Hyundai  
Isuzu  
KIA Motors  
Mazda  
Mitsubishi  
Nissan / Infiniti  
Subaru  
Suzuki  
Toyota / Lexus

**Lieferformen:**

Art.-Nr. 391020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
Art.-Nr. 391060	60 Liter	Garagen-Fass
Art.-Nr. 391208	208 Liter	Blech-Fass
Art.-Nr. 391100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle
Art.-Nr. 391000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle

## Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB ECO D1 5W-20
Dichte bei 15°C	kg/L	DIN 51 757	0,852
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	44,95
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	8,30
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	162
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	224
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-39

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.