

EUROLUB GEAR UNI HC 80W-90

Produkteigenschaften: Anwendung:	Gear Uni HC 80W-90 ist ein Hochleistungs-Multifunktionsgetriebeöl entwickelt für die universelle Versorgung von Nutzfahrzeug-Schaltgetrieben, Nebenantrieben und Hinterachsen, einschließlich hoch beanspruchter hypoid-verzählter Antriebsachsen.		
Verwendbar für:	API GL-3 / GL-4 / GL-5 API MT-1 MIL-L-2105D / MIL-PRF-2105 E, SAE J2360 DAF MAN 341 Typ Z2 / MAN 342 Typ M2 Scania STO 1:0 ZF TE-ML 02B / 04G / 05A / 07A / 12L / 12M ZF TE-ML 16B / 16C / 17H / 19B / 21A MB 235.0 Mack GO-J Iveco		
Lieferformen:	Art.-Nr. 367020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 367060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 367208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 367100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle
	Art.-Nr. 367000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle

Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB GEAR UNI HC 80W-90
Dichte bei 15°C	kg/L	DIN 51 757	0,890
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	146,4
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	15,2
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	105
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	200
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-30

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.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. +49 8165 9591-0, Fax +49 8165 9591-20 www.eurolub.com , info@eurolub.com	Druckdatum: 07.09.2020, erstellt am 23.01.2018
	Referenz: NSA1808, 16.04.2018
	Name: 367xxx_TDS_DE
	Seite 1 von 1