

**Применение**

сезонность: всесезонное

**Спецификации и одобрения**

Класс вязкости: SAE 10W-30  
API CI-4/CF/SL  
Volvo VDS-2  
Caterpillar ECF-1  
Cummins CES 20078  
Cummins CES 20077  
Cummins CES 20076  
MACK E-OM Plus

**Типичные характеристики**

Характеристики	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см <sup>3</sup> ]	0,875
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм <sup>2</sup> /с]	74,2
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм <sup>2</sup> /с]	11,4
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	146
Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-39
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	230
Щелочное число MSZ ISO 3771:1998 [мг KOH/г]	10,2
Кислотное число ASTM D 664-06 [мг KOH/г]	2,6

Характеристики, указанные в таблице, являются типичными для продукции и не являются спецификациями на конкретную партию.

**Инструкция по хранению, использованию и транспортировке**

Срок хранения в оригинальной упаковке в рекомендованных условиях: 60 месяцев  
Пожароопасность: Класс IV.  
Рекомендованная температура хранения: макс. +40°C

[www.dynamic.mol.hu](http://www.dynamic.mol.hu)



Manufactured and distributed by: MOL-LUB Ltd.  
Technical service: H-1117 Budapest, Budafoki u. 59.

H-1986 Budapest, MOL Plc. Tel: +36-1-4640236 Fax: +36-1-4640304 E-mail: lubricants@mol.hu  
Latest revision: 2012.10.16 15:10 Version 015.006.001