

## AVISYNTH MULTIGEAR EP 80W-140

### Применение:

Высокопроизводительное всесезонное трансмиссионное масло для агрегатов, работающих при самой высокой нагрузке (высоких передаточных числах, ограниченном воздушном охлаждении) и увеличенных интервалах смены масла, для коробок передач, задних мостов и коробок отбора мощности, для которых производителем предписано применение трансмиссионного масла класса API GL 5. Имеет широкую область применения как в легковых автомобилях, так и в автобусах, грузовой, строительной и сельскохозяйственной технике.

### Описание:

AVISYNTH MULTIGEAR EP 80W-140 - высокопроизводительное трансмиссионное масло с отличной термической стабильностью и высоким индексом вязкости. Вязкость SAE 80W-140 обеспечивает хороший компромисс между параметрами экономии топлива и надежностью смазки. Благодаря эффективным присадкам выдерживает высокое давление и обладает противоизносными свойствами, а также обеспечивает защиту от коррозии.

### Спецификации:

API GL 5  
MIL-L-2105 C/D  
MAN 342 Typ M2  
ZF TE-ML 05A, 07A, 12E, 16B, 16C, 16D, 17B

### Технические параметры:

Химические и физические технические характеристики	Единицы измерения	Методы проверки	AVISYNTH MULTIGEAR EP
Класс вязкости	-		<b>80W-140</b>
Плотность при 15 °C	кг/м <sup>3</sup>	DIN 51757	894
Кинематическая вязкость при 40 °C при 100 °C	мм <sup>2</sup> /с мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562	205 26,6
Индекс вязкости (VI)	-	DIN ISO 2909	165
Температура вспышки COC	°C	DIN ISO 2592	215
Температура застывания	°C	DIN ISO 3016	-39

Alle Informationen nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr. Technische Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen.