

## HIGHTEC TOPGEAR MAX FE SAE 75W-80

基于碳氢化合物合成的高性能多级齿轮油，适用于手动和自动变速箱。

### 描述

HIGHTEC TOPGEAR MAX FE SAE 75W-80 是一种基于 HC 合成油的高性能多级齿轮油，SAE 等级为 75W-80。即使延长换油周期，它也能提供最大程度的磨损保护、极高的抗氧化性和热稳定性。低温下换挡顺畅，高温下稳定。最大限度地提高燃油经济性。

### 应用

HIGHTEC TOPGEAR MAX FE SAE 75W-80 可用于老式和现代商用车及其他用途。如果遵守制造商的规定，更换周期可长达 54 万公里。

### 规格型号

- API GL-4
- DTFR 13D120 (ex. MB 235.29)
- MAN 341 Type VR
- MAN 341 Type Z5
- Voith Oil class C
- Volvo 97307
- ZF TE-ML 01E, 02E, 16P

### ROWE 推荐

- Iveco 18-1807 MSG-2

### 优势

- 一流的多功能合理化等级
- 最大的燃油经济性
- 优异的抗磨损和防腐蚀性能
- 极高的抗氧化性和热稳定性，即使按照制造商的规定延长换油周期也可达到 54 万公里
- 良好的低温粘度可确保改善换挡性能、加快机油渗透并减少 "低温磨损"
- 剪切稳定性极强--"不变质"
- 粘度指数高，在任何温度下都能达到最佳换挡效果
- 根据制造商的规格要求，非常适合用于减速器和缓速器
- 可与传统和合成齿轮油混溶和兼容。不过，为了充分发挥该产品的优势，建议彻底更换齿轮油。



典型特征值

特征	方法	单元	价值
15 °C 时的密度	ASTM D-7042	g/ml	0.858
动力粘度为 KV 100	ASTM D-7042	mm²/s	9,35
动力粘度为 KV 40	ASTM D-7042	mm²/s	54
粘度指数	ASTM D2270	-	157
闪点	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	240
倾点	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-42

以下特征值是当前产品的典型值。这些数据并不意味着对特性或特定应用适用性的任何保证。我们产品的接收者必须遵守有关产品处理和使用的现行法律法规和条例。ROWE 产品不断发展。因此 ROWE 保留随时更改本产品信息的所有技术数据的权利，恕不另行通知。我们当前的一般交付和付款条件 ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)) 适用于所有交付。

