



油力特 MV-CHF

产品说明:

油力特 MV-CHF 是由高度精炼的合成基础油，聚 α 烯烃(PAO)和化学添加剂特别配制的，以满足各种客车和商用车辆的性能要求比如福特，通用，奔驰，克莱斯勒，三菱，日产，起亚，现代等等。

油力特 MV-CHF 是专门为商业和乘用车行业设计的全合成流体。

油力特MV-CHF 有润滑和传输动力转向所需的压力，并产生最少的污泥和沉积物，与动力转向系统中使用的大多数软管和密封件相兼容。油力特MV-CHF 被推荐用于大多数动力转向系统和中央液压系统。

优点 / 用途:

- ▮ 具有优异的抗磨擦，抗氧化和热稳定性
- ▮ 超强的抗磨性
- ▮ 提高水解稳定性

典型物性:

测量项目	测量方法	
比重 @ 15 °C	ASTM D 4052	0.829
闪点 (开口杯), °C	ASTM D 92	180
倾点, °C	ASTM D 97	-51
运动粘度 @ 40°C (cSt)	ASTM D 445	19.0
@ 100°C (cSt)	ASTM D 445	6.36
粘度指数	ASTM D 2270	330
外观	目测	绿色



United Oil
PERFORMANCE • VALUE • RELIABILITY

符合要求:

- Audi P/N G002000
- Audi P/N G002012
- Chrysler MS-1872
- Chrysler MS-5931, P/N 04883077
- Chrysler MS-9602, ATF+4
- Chrysler MS-10838, P/N 05142893AA
- Chrysler MS-11655
- DEXRON-IID
- DEXRON-III
- Ford M2C195-A
- GM P/N 88901975
- GM P/N 89021184
- GM 9985010, P/N 1052884
- GM 9985835, P/N 12345866 (Cold Climate)
- Hyundai/KIA PSF-3
- Hyundai/KIA PSF-4
- MB 236.3, P/N 000 989 88 03
- MB 345.0, P/N 001 989 24 03
- Mitsubshi PS Fluid
- Mitsubishi Diamond SP III
- Nissan PSF-II
- Pentosin CHF 7.1
- Pentosin CHF 11S
- Pentosin CHF 202
- Saab P/N (45) 30 09 800
- Saab P/N 30 32 380
- Subaru P/N K0209A0080
- Toyota PSF Type EH, P/N 008886-01
- VW P/N G002000
- VW P/N G002012
- Volvo P/N 1161529

Product Data Sheet