



## MULTI MTF SAE 75W-80

### Трансмiсiйна олива

#### ОПИС

HARTOL Multi MTF SAE 75W-80 – трансмісійна рідина для механічних і автоматизованих коробок передач "MTF", створена на основі високоякісних базових оливо у поєднанні з оптимізованими присадками, що забезпечує наступні властивості:

- перевірена продуктивність у європейських та азіатських синхронізаторах;
- чудовий захист підшипників і передач;
- відмінна чистота;
- хороші низькотемпературні характеристики;
- надійний захист від корозії;
- довгий термін служби.

#### ЗАСТОСУВАННЯ

Ця олива для механічних коробок передач, розроблена спеціально для європейських і азіатських транспортних засобів (легкових автомобілів і мікроавтобусів), для яких потрібні вказані специфікації. Ця олива також підходить для застосувань, де встановлені специфікації в поєднанні з дещо відмінною в'язкістю, наприклад 70W-75, 70W-90, 75W, 75W-85, 75W-90 тощо.

#### СПЕЦИФІКАЦІЇ

- API GL-4
- BMW MTF LT-2 / LT-3 / LT-4
- Fiat 9.55550-MZ1 / MZ6 / MZ7
- Ford WSD-M2C200-C / WSS-M2C200-D2 / ESD-M2C186-A
- GM GMW16612 / 1940004 / 19259104
- GM 1940182 / 1940764 / 1940768
- Honda MTF / MTF-II / MTF-III
- MB 235.10
- Nissan MT-XZ / MT-XZ TL (JR Type)
- PSA B71 2310/2315/2316/2330
- Renault DC4 / DW5
- Special gear oil, MTF 94
- Tranself NFJ/NFP/NFX/TRJ/TRP/TRT/TRX/TRZ
- Volvo 97308 / 97309
- VW G 009 317 / 052 171 / 052 178 / 052 512
- VW G 052 527 / 052 549 / 052 726
- VW G 50 / 055 512 / 060 726 / 070 726



## ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПАРАМЕТРИ

• Щільність при 15 °С, кг/л	0,869
• В'язкість @ 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	54,40
• В'язкість @ 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	9,46
• Індекс в'язкості	158
• Температура спалаху СОС, °С	222
• Температура застигання, °С	-45