**ОПИСАНИЕ** ATF III + Seel Swellerмногофункциональная гидравлическая жидкость с улучшенной герметизирующей способностью для автоматических и некоторых механических коробок передач, для гидравлических систем автомобилей, сервоприводов, а также промышленных приводов. ATF III Öl Stop гарантирует оптимальную работу агрегатов при самых высоких нагрузках и перепадах температур.

**СВОЙСТВА** - превосходные вязкостно-температурные свойства

 - высокая термическая стабильность

 - широкий диапазон рабочих температур

 - высокая стабильность к старению, хорошая химическая стабильность

* отличные противоизносные свойства, оптимальные фрикционные характеристики
* очень низкая температура застывания
* улучшенные герметизирующие свойства
* отличные антикоррозионные свойства

Соответствует и выполняет следующие классификации и спецификации:

 GM Dexron III G

 Allison C4

Caterpillar TO-2

 Ford Mercon

 **Полностью выполняет требования:**

 MB 236.1

 MAN 339-C

Voith 55.6335.XX (früher G 607)

 ZF-TE-ML 04D, 17C

**ТЕХНИЧЕСКИЕ**

**ДАННЫЕ**

 Плотность при 15°C : 0,865 г/см³ DIN 51757

 Вязкость при +40°C : 36 мм²/с DIN 51562 Вязкость при +100°C : 7,9 мм²/с DIN 51562

 Индекс вязкости : 200 DIN ISO 2909

 Температура вспышки : 185 °C DIN ISO 2592

 Температура застывания : -40 °C DIN ISO 3016

 Цвет ASTM : (желтый) DIN 51578



**ОБЛАСТЬ**

**ПРИМЕНЕНИЯ** ATF III + Seel Swellerпредназначена для использования в автоматических и механических коробках передач, особенно с большим пробегом и утечками жидкости, в раздаточных коробках и механизмах отбора мощности (ретардерах), а также в сервоприводах при наличии рекомендаций и спецификаций производителей механизмов.

**ПРИМЕНЕНИЕ** При использовании необходимо соблюдать рекомендации производителей автомобилей, КПП, гидравлических систем по типу применяемой жидкости.

**ФАСОВКА**

 ATF III + Seel Sweller

 1 л Артикул 7527

 4 л Артикул 7528

29/12/2015

|  |
| --- |
| Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными. |

Liqui Moly GmbH, Jerg-Wieland Straße. 4, D-89081 Ulm

# Telefon: 07 31/14 20-0, Fax 07 31/14 20 88, e-mail: info@liqui-moly.de, [www.liqui-moly.de](http://www.liqui-moly.de)