



Техническая информация *Technical information*

CASTROL ATF TQ DIII

Допуски и спецификации:

Отвечает требованиям всех АКПП Ford (с 1983 по 1996) и GM (до 2005)

- Allison C4
- Allison TES 389
- MB-approval 236.9
- MAN 339 Typ V1 and Z1
- ZF TE-ML 04D, 14A, 17C
- Voith 55.6335.3x
- Volvo 97341

Описание:

Castrol ATF TQ DIII – трансмиссионное масло для автоматических трансмиссий на минеральной основе. Окрашено в красный цвет, в отличие от моторных масел. В случае подтекания, это делает удобным поиск места утечки. Обеспечивает комфортное переключение передач при низких температурах, имеет длительный срок службы; по сравнению с традиционными ATF, значительно лучше защищает от износа пары трения. Имеет очень высокие для минеральных масел показатели по температуре застывания и индексу вязкости.

Применение:

В автоматических коробках передач и гидравлических системах.

Совместимость и утилизация:

Castrol ATF TQ DIII совместимо со всеми фирменными трансмиссионными маслами, предназначенными для аналогичного применения, которые отвечают спецификациям, предписанным изготовителем техники. Наиболее эффективно в чистом виде.

Утилизация осуществляется как и для всех отработанных масел.

Физико-химические характеристики:

Плотность при 15 °С, г/см ³	0,859
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	35
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	7,2
Вязкость по Брукфилду при -40 °С, мПа*с	16500
Индекс вязкости	175
Температура вспышки в открытом тигле (COC), °С	216
Температура застывания, °С	-46

Вышеуказанные данные являются типичными для продукта, полученного в условиях нормальных производственных допусков, и не представляют собой технические условия.

Этот листок технических данных (TDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Никаких гарантий или репрезентативности, явно выраженных или подразумеваемых, в отношении точности или полноты данных или информации, содержащейся в данной публикации, фирма не выдает.

Потребитель обязан оценить и безопасно использовать продукты в пределах рекомендаций, содержащихся в листке технических данных, в полном соответствии с действующими законодательными и нормативными актами. Никакие положения, содержащиеся в данной публикации, не должны истолковываться как разрешение, рекомендация или предоставление права на подачу патентной заявки на изобретение, в явной или подразумеваемой форме, без приобретения законной лицензии.

Продавец не несет ответственность за убытки и потери, понесенные Покупателем в результате опасности или риска, указанных в информационном листке, и связанных с соответствующими нефтепродуктами, (при условии, что этот отказ от ответственности не нарушает законных прав Покупателя соответствующих нефтепродуктов).

Дата выпуска: 12/10/2006 11:38:12 Последние изменения: 16/10/2009