



TOTAL FLUIDE G3

Жидкость для автоматических трансмиссий

ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ АКПП

ГИДРОУСИЛИТЕЛИ РУЛЕВОГО
УПРАВЛЕНИЯ

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

ГРУЗОВИКИ И ЛЕГКОВЫЕ
АВТОМОБИЛИ

МИНЕРАЛЬНОЕ МАСЛО

ОТЛИЧНАЯ ТЕРМИЧЕСКАЯ
СТАБИЛЬНОСТЬ

Одобрения производителей

- ✓ GM DEXRON III G, III H
- ✓ ALLISON C4
- ✓ ZF TE-ML 04D, 14A
- ✓ VOITH H55.6355.xx
- ✓ MAN 339 typ VI and Z1
- ✓ MERCEDES MB-Approval 236.9
- ✓ VOLVO 97341

Отвечает требованиям

- ✓ NH-530B

ПРИМЕНЕНИЕ

Масло FLUIDE G3 рекомендовано для автоматических трансмиссий и гидравлических систем, для которых производитель требует применение жидкости для автоматических трансмиссий класса GM DEXRON III.

Масло FLUIDE G3 подходит для муфт и гидротрансформаторов, а также для гидроусилителей рулевого управления.

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТОВ

- Отличная термическая стабильность благодаря хорошим антиокислительным и мощным свойствам
- Превосходные фрикционные свойства обеспечивают контролируемое проскальзывание трущихся элементов: плавное переключение передач, требуемая плавная работа фрикционов без чрезмерного проскальзывания
- Высокие противоизносные, антикоррозионные и противопенные свойства
- Очень высокий индекс вязкости
- Хорошая текучесть при низких температурах позволяет избежать скачков и случайного повышения давления масла в гидросистеме во время холодных стартов
- Точное и плавное автоматическое переключение даже при очень низких скоростях движения

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Показатель	Единица	Значение
Цвет	-	Красный
Плотность при 15°C	кг/м ³	855
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	33.3
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	7.3
Вязкость при -40°C	сР	<20 000
Температура застывания	°C	- 45

* Вышеприведенные характеристики получены с помощью стандартного предела допуска в процессе производства и не являются спецификацией.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед использованием продукта необходимо прочитать руководство по техническому обслуживанию транспортного средства. Замена масла должна осуществляться в соответствии с рекомендациями производителя.

Продукт не следует хранить при температуре свыше 60°C. Его следует держать в темном месте, защищенном от сильного холода и экстремальных температурных колебаний.

Если возможно, упаковка не должна подвергаться воздействию элементов. В противном случае, бочки следует укладывать горизонтально, чтобы избежать любого загрязнения водой и предотвратить стирание этикетки продукта.

ОХРАНА ТРУДА, ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

На основании имеющейся информации о токсичности, этот продукт не должен вызывать каких-либо неблагоприятных последствий для здоровья, при условии, что он используется по своему прямому назначению и в соответствии с рекомендациями, изложенными в паспорте безопасности. Его можно получить по запросу у Вашего местного торгового посредника, кроме того он доступен для просмотра на www.quickfds.fr.

Этот продукт не должен использоваться для каких-либо других целей, кроме тех, для которых он предназначен.

При утилизации продукта после использования выполняйте требования по защите окружающей среды в соответствии с местными нормами.

TOTAL LUBRIFIANTS – Immeuble Spazio
562, avenue du Parc de l'île
92029 Nanterre cedex
France

TOTAL FLUIDE G3

Последнее обновление: 09/2014



Информация, содержащаяся в данном документе, может быть изменена без предварительного уведомления. Информацию о наших продуктах можно просмотреть на нашем сайте www.lubrifiants.total.fr.