

# Информация о продукции

ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ ASHLAND CONSUMER MARKETS, КОММЕРЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ASHLAND INC.



*Смазочные материалы – Специальные масла.*

Версия: 504/02

## LHM Plus Fluid

**Специальное синтетическое гидравлическое масло для гидроусилителей рулевого управления / усилителей тормозной системы автомобилей Citroën.**

Valvoline LHM Plus – это специальная жидкость с улучшенной текучестью при низких температурах, отвечающая требованиям спецификаций Citroen для гидравлической системы, гидроусилителей рулевого управления / усилителей тормозов и системы выравнивания подвески. Продукт отличается исключительно высоким и стабильным коэффициентом вязкости и очень низкой температурой потери текучести.

### Уровни эффективности

AFNOR NF R 12-640
ISO 7308
PSA (Citroën) B71 2710

### Области применения

Пригодно для гидравлического рулевого управления / усилителя тормозов Citroën.

Пригодно для гидравлической системы выравнивания Citroën.

Гидравлическая система наклона кабины грузовых автомобилей.

Гидравлическая тормозная система некоторого сельскохозяйственного оборудования.

### Особенности и преимущества

#### Превосходная эффективность

Масло Valvoline LHM Plus состоит из минерального базового масла высшего качества и специально подобранных присадок, что гарантирует очень низкую точку текучести, прекрасную устойчивость к окислению и хорошие показатели текучести.

#### Усиленная защита

Жидкость Valvoline LHM Plus обеспечивает хорошую защиту от износа, коррозии, вспенивания и образования углеродистых отложений,

#### Стабильная Вязкость

Прекрасные вязкостные и температурные свойства при очень высоких и очень низких температурах. Стабильная вязкость в течение длительного времени.

#### Суровые условия эксплуатации

Жидкость Valvoline LHM Plus превосходно ведет себя в неблагоприятных рабочих условиях, например при движении в горах.

# Информация о продукции

ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ ASHLAND CONSUMER MARKETS, КОММЕРЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ASHLAND INC.



## Здравоохранение и безопасность

При условии правильного использования данный продукт не представляет значительной угрозы здоровью и безопасности. Паспорт безопасности вещества (MSDS) предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://msds.ashland.com>

## Защита окружающей среды

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

## Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Valvoline™, однако могут возникать отличия в характеристиках.

Жидкость LHM Plus Fluid	
Цвет	пустая
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 100 °С ASTM D-445	6.2
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 40 °С. ASTM D-445	18.2
Индекс вязкости ASTM D-2270	> 300
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при -40 °С. ASTM D-5293	125
Температура застывания, °С ASTM D-5950	-60
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0.835
Температура вспышки, СОС, °С. ASTM D-92	125
Точка кипения, °С.	249

Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Европа

## People Who Know, Use Valvoline™

Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибьютором и производителем высококачественных автомобильных и промышленных продуктов и услуг. Ассортимент продукции включает автомобильные смазочные материалы, в том числе MaxLife™ – первое моторное масло, специально предназначенное для автомобилей с большим пробегом; трансмиссионные жидкости; редукторные масла; гидравлические смазки; автомобильные химические вещества; специальные продукты; консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Valvoline обращайтесь на веб-сайт [www.valvolineurope.com](http://www.valvolineurope.com)

## Автор:

AdG

Заменяемый документ - 504/01

\*Товарный знак третьей стороны ™ Товарный знак компании Ashland или ее филиалов, зарегистрированный в различных странах © 2011, Ashland

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ashland Inc. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.