



# HAVOLINE® POWER STEERING FLUID

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Havoline® Power Steering Fluid - жидкость для усилителя рулевого управления для пассажирских автомобилей и легких грузовиков.

## ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

Havoline Power Steering Fluid обеспечивают потребителям следующие преимущества:

- Защиту насоса от износа;
- Защиту от загрязнения уплотнителей и шлангов;
- Защиту от коррозии, ржавления и окисления.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Havoline Power Steering Fluid – универсальная жидкость для гидроусилителя руля.

Жидкость Havoline Power Steering Fluid разработана из высококачественных базовых масел и сбалансированного пакета присадок, содержащего антифрикционные, противоизносные вещества, а также ингибиторы окисления, присадки против ржавления и вспенивания.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Жидкость Havoline Power Steering Fluid

## ДАННЫЕ ТИПОВОГО ИСПЫТАНИЯ

Номер продукта	221806
Номер Листка Безопасности Материалов (MSDS)	10825
Плотность по API	31,2
Кинематическая вязкость, сСт при 40°C сСт при 100°C	41,0 7,7
Вязкость по Сейболту, SUS при 100°F SUS при 210°F	191 52,0
Вязкость по Брукфильду, сП при 40°C	31,450
Индекс вязкости	155
Температура вспышки, °C	210
Температура застывания, °C	-48
Цвет	Красный

При стандартном производстве возможны малые отклонения, которые не повлияют на характеристики продукта.

© 2008-2013 Chevron U.S.A. Inc. Все права защищены.

1 мая 2011 года  
CPC-18

Продукция Chevron, логотипы Chevron и Havoline являются зарегистрированными торговыми знаками, принадлежащими Chevron Intellectual Property LLC. Все остальные торговые марки принадлежат их соответствующим правообладателям.

рекомендуется для автомобильных систем гидроусилителя рулевого управления для легковых пассажирских и легких грузовых автомобилей.

Продукт разработан для использования в технике, которой требуется соответствие спецификациям OEM производителей:

- Chrysler MS5931
- Ford ESW-M2C128-C
- GM 9985010
- Volkswagen TL-VW-570-26

Жидкость Havoline Power Steering Fluid подходит к усилителям автомобилей Subaru, Mercedes-Benz, Mazda, и Volvo. Не рекомендуется для использования в автомобилях Honda. Может использоваться в системах, где требуются категории DEXRON®, DEXRON®-II, DEXRON®-II D, DEXRON®-III или MERCON®<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>Обратитесь к руководству по эксплуатации, чтобы убедиться в правильности выбранной жидкости.

Всегда проверяйте, что выбранный продукт согласуется с рекомендацией OEM производителя оборудования в соответствии с условиями эксплуатации и практики сервисного обслуживания потребителем.