Информация о продукции





Химические вещества для автомобилей - уход за двигателем

Версия: **EC6/002**

Valvoline™ Engine Stop Leak

Средство Valvoline™ Engine Stop Leak содержит синтетическую присадкугерметик для быстрой и эффективной герметизации двигателя.

Герметик Engine Stop Leak не только воздействует на прокладку, увеличивая ее до оригинального размера, но и восстанавливает ее работоспособность. Если прокладка порвана или растрескалась, то для устранения течи ее необходимо заменить.

Области применения

Engine Stop Leak уменьшает утечки масла из уплотнений коренного подшипника в любых дизельных и бензиновых двигателях.

Герметик Engine Stop Leak содержит синтетическую присадку-герметик, которая увеличивает прокладку до исходного ее размера и возвращает ей эластичность.

Engine Stop Leak не только воздействует на прокладку, увеличивая ее до оригинального размера. Если уплотнения увеличены до оригинального размера, они становятся хрупкими и могут способствовать увеличению протечки.

Engine Stop Leak также содержит присадку для повышения вязкости, которая уменьшает утечку до восстановления работоспособности прокладки.

Просто в использовании:

Долейте один флакон в картер прогретого двигателя и дайте двигателю поработать на холостом ходу в течение 10 минут для обеспечения надлежащего смешивания. Если протечка не устранена после 500 км, уплотнения могут быть растрескавшимися или порванными и их необходимо заменить.

Особенности и преимущества

Превосходная эффективность в борьбе с утечками

Эластомерные уплотнения, контактирующие с горячим маслом, постепенно дают усадку, теряют эластичность и гибкость. В результате начинаются утечки масла. Можно заменить протекающие уплотнения; другой способ – добавить герметик Engine Stop Leak в моторное масло.

Восстановление работоспособности уплотнений двигателя

Engine Stop Leak также содержит присадку для повышения вязкости, которая уменьшает утечку до восстановления работоспособности прокладки. Если прокладка порвана или растрескалась, то для устранения течи ее необходимо заменить. Engine Stop Leak не в состоянии восстановить порванную или растрескавшуюся прокладку.

Универсальное применение

Совместимость со всеми моторными маслами, не содержит вредных растворителей и твердых частиц

Предотвращает повреждение двигателя

При наличии протечки в двигателе увеличивается расход масла, и с внешней стороны двигателя накапливается сажа. Снижение уровня моторного масла может привести к повреждению двигателя из-за масляного голодания и появлению масляных пятен под машиной.

Сокращает воздействие на окружающую среду

Двигатель с протечкой может также загрязнять поверхность земли и грунтовые воды. Например, один литр масла может загрязнять до одного миллиона литров чистой питьевой воды!



Информация о продукции





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

Отработанные химические вещества 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.

Engine Stop Leak	
Внешний вид	Прозрачная
	жидкость
Цвет	Прозрачный
	янтарный
Удельная плотность при 15°C.	0.880
•	. 100
Температура вспышки, ^о С.	> 100
Хранение	Cyxoe,
	прохладное
	место

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.valvolineeurope.com

Автор:

AdG

Заменяемый документ - ЕС6/001

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.



^{*}Товарный знак третьей стороны ™ Товарный знак компании Ashland или ее филиалов, зарегистрированный в различных странах [©] 2012, Ashland