



## Mobil Antifreeze

Mobil Ancillary, Russia

Антифриз с высокими эксплуатационными свойствами

### Описание продукта

Mobil Antifreeze – это концентрированный антифриз с высокими эксплуатационными свойствами, который следует разводить перед употреблением.

### Особенности и преимущества

Mobil Antifreezesодержит моноэтиленгликоль и способствует предотвращению замерзания в зимнее время и перегрева в летнее время в течение 2 и более лет эксплуатации.

### Применение

ЕххонMobil рекомендует применять Mobil Antifreeze там, где требуются стандарта качества BS6580-1992. До использования Mobil Antifreeze должен быть разведен водой. Он совместим с жесткой водой и может смешиваться с водопроводной водой до заполнения системы охлаждения. Однако не следует использовать сточную воду шахт, морскую воду, солоноватую воду, рассол, технологическую сточную воду.

Показатели воды	
Жесткость, °dGH (ммоль/л)	0 - 20 (0 - 3,6)
Содержание хлоридов, долей на миллион макс.	100
Содержание сульфатов, долей на миллион макс.	100

### Таблица растворения

Антифриз	Вода	Защита от замерзания
33 %	67 %	-18°C
50 %	50 %	-36°C
60 %	40 %	-52°C

### Спецификации и одобрения

ЕххонMobil рекомендует применять Mobil Antifreeze там, где требуются:	
BS6580-1992	

### Типичные свойства

Mobil Antifreeze	
Цвет	Синий
Плотность при 20 °C, г/см <sup>3</sup>	1,13
Температура кипения, °C	> 165
Температура вспышки, °C	> 115

<b>Mobil Antifreeze</b>	
Значение pH	7,7
Запас щелочности (M/10 HCl), мл	21
Содержание воды, % макс.	5

## Охрана труда и техника безопасности

По имеющейся информации, не ожидается, что этот продукт оказывает неблагоприятные воздействия на здоровье при использовании его по назначению и соблюдении рекомендаций, приведенных в "Бюллетене данных по безопасности". Эти Бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи, или через Интернет, или будут предоставлены покупателям продавцом в соответствии с требованиями закона. Этот продукт не должен применяться в других целях кроме, как по назначению. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.

Логотип Mobil, изображение Пегаса, Mobilube и SHC являются торговыми знаками Exxon Mobil Corporation или одной из ее дочерних компаний.

09-2019

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, подразделение ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA. Настоящая информация относится только к продуктам, поставляемым в Европу, включая Турцию, и страны бывшего Советского Союза.

ООО «Мобил Ойл Лубрикантс»: 123242, Москва, Новинский бульвар, д.31

Вы всегда можете связаться с нами по вопросам, касающихся продуктов Mobil, а также сервисных услуг: <https://www.mobil.ru/ru-ru/contact-us-technical>

+ 7 (495) 232 22 23

Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков, но не являются составной частью спецификации или норм. На обычном производстве и при изготовлении на разных заводах возможны отклонения, которые не влияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления. Не все продукты могут быть доступны на местном рынке. За дополнительной информацией обращайтесь к местному представителю ExxonMobil или посетите [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil включает в себя множество аффилированных и дочерних компаний, многие из которых содержат в своем наименовании Esso, Mobil или ExxonMobil. Ничто в настоящем документе не подразумевает отмену или преобладания над корпоративной независимостью местных организаций. Ответственность и отчетность за действия на местах остаются за местными аффилированными организациями ExxonMobil.

**ExxonMobil**

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved