



# Паспорт безопасности

Версия: 1.01  
Дата: 23.04.2014  
Лист: 1 из 3

## АКВАВАКС Р 60А

### 1. Продукт/Информация о производителе

**Продукт:** АКВАВАКС Р 60А  
**Производитель:** ООО "Эмульком"  
РФ, 127411, г.Москва,  
Дмитровское шоссе,  
д.149, пом.ХI, комната 10  
[тел: +7\(495\)9677307](tel:+7(495)9677307)  
E-mail: info@emulcom.ru

### 2. Состав и информация о компонентах

**Описание:** Дисперсия парафина в воде, на импортных эмульгаторах  
**Опасные составляющие:** Отсутствуют

### 3. Идентификация опасности

**Предупреждения:** Отсутствуют

### 4. Первая помощь

**При вдыхании:** Переместить пострадавшего на свежий воздух.  
**При контакте с кожей:** Тщательно промыть водой с мылом.  
Немедленно прополоскать большим количеством воды.  
**При попадании в глаза:** Если боль, слезотечение, краснота сохраняются, то следует обратиться к врачу.  
**При попадании внутрь:** Прополоскайте рот. Обратитесь к врачу если болезненные симптомы развиваются.

### 5. Противопожарные меры

Будучи водной системой, сам по себе продукт не горит  
**Применение:** При пожаре пригодны любые виды огнегасящих веществ: пена, песок, углекислый газ, вода..  
**Опасные продукты сгорания:** не установлены

### 6. Действия при утечке продукта

**Индивидуальные меры предосторожности:** Носить защитную одежду  
**Защита окружающей среды:** Предотвратить попадание в городской водозабор и канализацию  
**Очистка:** Собрать проливы с помощью песка или других инертных материалов.

### 7. Обращение и хранение

**Меры предосторожности при работе:** Работа производится в соответствии с правилами гигиены и техникой безопасности. Вымыть руки и другие участки кожи, подверженные воздействию эмульсии туалетным мылом перед едой, питьём, курением или при уходе с работы.  
**Хранение:** Хранение производится в закрытой ёмкости при температуре от +5°C до +35°C.

### 8. Факторы риска и персональная защита

**Инженерный контроль:** Уровень защиты и типы контроля подбираются исходя из потенциальных факторов риска.  
**Меры по ограничению воздействий:** Вентиляция должна быть организована так, чтобы не превышались ПДК.  
**Средства индивидуальной защиты:** СИЗ подбираются исходя из потенциального воздействия опасных факторов, практики применения продукта, концентрации вредных веществ, вентиляции.  
**Защита органов дыхания:** Нет специальных требований при нормальных условиях и соответствующей вентиляции.  
**Защита рук:** Перчатки из резины, ПВХ или других синтетических материалов.  
**Защита глаз:** Очки с боковой защитой от брызг.  
**Промышленная гигиена** Фонтаны для промывки глаз и кожи должны быть доступны в непосредственной близости от любого потенциального воздействия.



# Паспорт безопасности

Версия: 1.01  
Дата: 23.04.2014  
Лист: 2 из 3

## АКВАВАКС Р 60А

### 9. Физические и химические свойства.

Внешний вид	Жидкость
Цвет	Белый
Запах	Специфический
pH	± 9
Температура плавления (°C)	не установлено
Температура кипения (°C)	± 100
Температура вспышки (°C)	не установлено
Интенсивность испарения	не установлено
Воспламеняемость	не установлено
Взрывоопасная концентрация	не установлено
Давление пара (кПа при °C)	не установлено
Плотность (г/см <sup>3</sup> )	0,87-0,93
Растворимость в воде	Растворима
Плотность паров	не установлено
Коэффициент разделения (n-октанол/вода)	не установлено
Температура воспламенения (°C)	не установлено
Температура разложения (°C)	не установлено
Вязкость (Brookfield, LV-62, 20rpm, 25°C)	50-500 мПа*с

### 10. Стабильность и реактивность.

Стабильность	Стабильная в условиях окружающей среды
Опасные продукты разложения	не установлено
Условия, кот. следует избегать	замораживание температура > 35°C

### 11. Токсикологическая информация

Токсикологические данные не были определены для данного продукта.

### 12. Экологическая информация

Нет сведений

### 13. Утилизация

Утилизация продукта:	Регенерировать /повторно использовать,если это возможно.
Утилизация упаковки:	Удалите упаковку для дальнейшего использования или утилизации.
Местное законодательство:	Проконсультируйтесь с местными, государственными, федеральными, международными правилами или правилами конкретной страны по мере необходимости.

### 14. Информация по транспортировке

Класс опасности при транспортировке:	Не является опасным материалом согласно предписаниям.
Номер ООН (UN):	-
RID	Данное вещество не классифицируется как опасное по нормам RID.
ADNR	Данное вещество не классифицируется как опасное по нормам ADNR.
IMDG	Данный материал не классифицируется как опасный согласно директивам об Опасных для Международных Морских Перевозок Товарах.
ICAO/IATA	Данный материал не классифицируется как опасный согласно директивам Международной Ассоциации Воздушного Транспорта.

### 15. Регулирующая информация

По классификации ЕС	Продукт не требует предупреждающей маркировки в соотв. с директивами ЕС (67/548/ЕЕС, 1999/45/ЕС) и поправками к ним.
---------------------	--



## Паспорт безопасности

Версия: 1.01  
Дата: 23.04.2014  
Лист: 3 из 3

### АКВАВАКС Р 60А

Особые риски отсутствуют

#### 16. Дополнительная информация

Издание № 1

Дата пересмотра -

Последние изменения -

Данный паспорт безопасности составлен в соответствии с 1907/2006/ЕС. Информация и рекомендации, содержащиеся в данном документе, настолько известно компании ЭмульКом, точные и достоверные на момент издания данного документа, но предлагаются без каких-либо гарантий. Они относятся только к данному материалу и могут быть недействительны для подобного материала, используемого в комбинации с любыми другими материалами или в каком-либо процессе. Условия использования материалов находятся под контролем пользователя, следовательно, пользователь несёт ответственность относительно пригодности и полноты такой информации для его конкретного применения.