

# «ЭПИЛАМ АКВА-А5»

## ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ / ОБЕЗЗАРАЖИВАЮЩЕЕ/ БАКТЕРИОСТАТИЧЕСКОЕ концентрат/ раствор/ добавка

ТУ 20.20.14-007-13868195-2021

### ОПИСАНИЕ

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩАЯ / АНТИСТАТИЧЕСКАЯ, / БАКТЕРИОСТАТИЧЕСКАЯ пленкообразующая  
Композиция «ЭПИЛАМ® АКВА А5» при добавлении или нанесении:

- обеззараживает, дезинфицирует;
- придает антибактериальные свойства;
- создает ультратонкое защитное покрытие длительного действия, что снижает развитие бактерий и грибов.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется для очистки поверхности, обеззараживания, снижения развития бактерий, дезинфекции, стерилизации, налипания, антистатической обработки/добавки, биоцидная добавка.

Применяется для быстрой очистки и обработки (дезинфекции) твердых материалов, (полимерных, металлических и неметаллических) поверхностей производственного, пищевого оборудования, медицинского оборудования, отходов, транспорта. Может применяться в качестве дезинфицирующего и антибактериального средства в местах общего пользования для профилактической дезинфекции на коммунальных объектах, учреждениях культуры, отдыха, спорта; для дезинфекции на предприятиях транспорта, общественного питания и торговли. Может применяться как внутренний антистатик для снижения внутреннего заряда каучука, резины и пластика.

Экономичен и не влияет на последующую обработку, облегчает очистку поверхности.

### Области Исползования

Применяется для:

- дезинфекции, обеззараживания, мытья поверхностей в помещениях. Дезинфекции салонов транспортных средств.
- Антистатическая и биоцидная добавка поверхности аппаратов, приборов, оборудования.
- Дезинфекции воздуха способом аэрозольного распыления.
- Дезинфекции промышленного оборудования.
- Дезинфекции помещений и оборудования предприятий торговли, общественного питания, культуры и спорта, жилищно-коммунального хозяйства, образовательных учреждений, офисов.

### Толщина

Толщина: тонкослойное (ультратонкое) покрытие.

[epilam.com](http://epilam.com)

### ИННОВАЦИОННЫЕ Свойства

- Отличие и преимущество состоит в том, что при применении на обрабатываемой поверхности создается тонкая пленка, которая облегчает последующую обработку, чистку, мойку и снижает налипание и развитие бактерий и вирусов.
- Превосходные очищающие, антиадгезийные, антистатические, антибактериальные и антикоррозийные свойства
- Обладает защитными свойствами

### Преимущества

- Высокая степень очистки и бактериостатичности
- Высокая степень укрывистости на поверхности
- Длительная защита и бактериоустойчивость
- Простота технологии нанесения и применения
- Представляют собой эффективные полимеры, которые имеют преимущества от конкурирующих технологий, не является ЛВЖ.
- Можно использовать в качестве биоцидной добавки для PE, PC, PP, PUR, PVC, PET, PAO, ABS, GPPS

### Влияние на экологию

- Не содержат ОРВ
- Не являются канцерогенами
- Не взрывоопасен
- Не обладает раздражающим действием
- Имеется паспорт безопасности

### НАНЕСЕНИЕ

- Могут наноситься методом пульверизации, смачиванием, валиком согласно Утвержденной Инструкции
- Низкий расход состава

### Быстрота

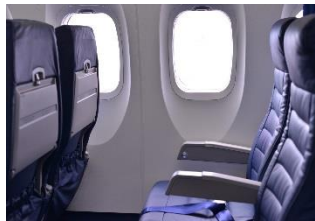
- Высыхает в течение: 10 минут при +20°C без дополнительного оборудования. Можно работать не дожидаясь высыхания

### Цвет (по выбору)

- Прозрачный (зависит от поверхности)
- Синий, зеленый

### Фасовка

5л, 10л, 20л, 200л



# ЭПИЛАМ АКВА-А5

## Области применения

Поручни, сиденья, полы, стены
Самолеты, поезда, транспорт
Цистерны, силосы, металлопрокат
Полимеры, каучуки, резина
Пищевое, производственное оборудование, медицинская техника
Отходы, конвейеры, экструдеры, транспортеры

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Область применения	Все области промышленности
Действие	Как покрытие создает тонкое защитное покрытие, что позволяет значительно снизить коэффициент адгезии (налипания) и развития бактерий. Как добавка -придает антистатические свойства.
Плотность при t=20°C	0,8-1,3 г/см <sup>3</sup>
pH, в пределах	4,5...6,5
Температура нанесения:	-15°C... +45°C (материал и основание)
Время Высыхания, при t +20C	10 минут

## МОДИФИКАЦИИ ЭПИЛАМ АКВА А5

АКВА А5	КОНЦЕНТРАТ дезинфицир. для поверхностей (водный)
АКВА А51	
АКВА А52	ГОТОВАЯ композиция (5% раствор) для поверхностей
АКВА А53	ГОТОВАЯ композиция (10% раствор) для поверхностей

Все заявления, техническая информация и рекомендации, относящиеся к изделиям продавца, основаны на информации, считающейся надежной, но ее точность и полнота не гарантируется. Перед использованием изделия пользователь должен определить его пригодность для предполагаемой цели.

Пользователь принимает на себя все риски и всю ответственность за такое использование. Любые заявления или рекомендации продавца, не содержащиеся в настоящей публикации, не имеют силы, за исключением содержащихся в договорах, подписанных уполномоченным должностным лицом продавца. Заявления, содержащиеся в настоящей публикации, заменяют собой все прямые или косвенные гарантии, включая, помимо прочего, косвенные гарантии товарного состояния и пригодности для конкретной цели, которые настоящим прямо отзываются.

Изготовитель не несет ответственности перед пользователем или любым другим лицом по любой правовой теории, включая, помимо прочего, ответственность за небрежность и строгую объективную ответственность за любые травмы или за любой прямой или косвенный ущерб, полученные или понесенный по причине использования любого из изделий Изготовителя.

БРЕНДЫ «Эпилам EPILAM», логотип являются зарегистрированными товарными знаками компании ООО «АСПМ», («АВТОСТАНКОПРОМ») Авторские права на фотографии, содержание и стиль любой печатной продукции принадлежат компании ООО «АСПМ» («АВТОСТАНКОПРОМ») 2003-2021. Все права защищены.

Технологии поддержки промышленности  
ООО «АСПМ» («АВТОСТАНКОПРОМ») 190020 Санкт-Петербург, улица Бумажная д. 17 литера А  
Тел.: +7 (812) 495 98 56  
Факс: +7 (812) 2521480  
8-800-1006127  
[www.epilam.com](http://www.epilam.com) info@epilam.ru



