

# СУРФА'СЕЙФ

Готовое к применению средство в виде пены  
для очистки и дезинфекции ИМН и поверхностей



- Не содержит альдегидов, фенола, активного хлора  
Согласно Европейским директивам 1999/45/ЕС и 67/548/ЕЭС средство безопасно для здоровья людей и окружающей среды
- Широкий спектр антимикробного действия
- Полное отсутствие запаха (!)
- Обладает исключительными моющими свойствами
- Не повреждает поверхности, чувствительные к спиртам.
- Обладает отличной совместимостью с материалами (полимеры, акриловое стекло, резина и др.)
- Особенно пригодно для обработки инкубаторов (кувезов), датчиков УЗИ, барокамер, соляриев и др.
- Не обладает сенсibiliзирующим эффектом
- Удерживается на вертикальных поверхностях
- Экономично, норма расхода – 6,5 - 20 мл/м<sup>2</sup>
- Быстрое действие – 1 - 3 минуты
- Не оставляет разводов, следов и липкой пленки на обрабатываемой поверхности
- Не требует удаления остатков средства водой по окончании обработки (кроме инкубаторов)

## СОСТАВ

N,N-дидецил-N,N-диметиламмония хлорид,  
полигексаметиленбигуанид гидрохлорид,  
вспомогательные вещества, вода.



## ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ В ДЕЗИНФЕКЦИИ

# СУРФА'СЕЙФ

Готовое к применению средство в виде пены для очистки и дезинфекции ИМН и поверхностей



## РЕЖИМЫ ДЕЗИНФЕКЦИИ\*

Микроорганизмы	Экспозиция, мин.
<b>Бактерии</b> (в т.ч. MRSA, кишечная палочка, синегнойная палочка и др.)	3
<b>Микобактерии туберкулеза</b>	15
<b>Грибы</b> (дрожжевые / плесневые)	3 / 10
<b>Вирусы</b> (в т.ч. возбудители гепатитов В и С, ВИЧ, герпеса тип 1, птичьего гриппа H5N1, ротавирусы и др.)	1 - 2

\* В соответствии с Методическими указаниями Государственной СЭС Украины №133-2012 от 06.09.2012 г.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Нанесите пену на поверхность или нетканую салфетку.

Протрите обрабатываемую поверхность.

Не промывайте поверхность (за исключением тех случаев, когда поверхность может быть в контакте с пищевыми продуктами или слизистыми оболочками).

Дайте поверхности просохнуть.

## МИКРОБИОЛОГИЯ

СУРФА'СЕЙФ обладает:

**бактерицидными свойствами**, в т.ч. по отношению к *MRSA*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Escherichia coli*, *Acinetobacter baumannii*, *Listeria monocitogenes*, *Salmonella enteritidis* и др. Аттестован согласно Европейским стандартам EN 1040, EN 1276, EN 13727, EN 14561, EN 13697;

**туберкулоцидными свойствами**, в т.ч. по отношению к *Mycobacterium tuberculosis*.

**фунгицидными свойствами**, в т.ч. по отношению к *Candida albicans*, *Aspergillus niger*, *Trichophyton mentagrophytes* и др. Аттестован согласно Европейским стандартам EN 1275, EN 13624, EN 14562, EN 13697;

**вирулицидными свойствами**, в т.ч. по отношению к возбудителям вирусных гепатитов В и С, ВИЧ, герпеса тип 1, рота-, норовирусу, вирусу свиного гриппа H1N1, птичьего гриппа H5N1 и др. Аттестован согласно Европейскому стандарту EN 14476, Французскому стандарту NF T 72-180 и стандарту Великобритании (постановление №3106, 1999 г. и №994, 2004 г.).

## УПАКОВКА

- 1 флакон на 750 мл с пенообразующим распылителем



1

## СРОК ГОДНОСТИ - 3 года



Эксклюзивный импортер продукции фирмы "Лаборатории АНИОС" (Франция) в Украину - ООО "ДЕЗАНТ", тел./факс: (044) 249-93-70, [www.desant.in.ua](http://www.desant.in.ua), e-mail: [des\\_ant@ukr.net](mailto:des_ant@ukr.net)

**DEZ • ANT**

Оригинал-макет разработан и предоставлен ООО "ДЕЗАНТ"