

СУРФАНИОС ПРЕМИУМ – дезинфекционное средство ПРЕМИУМ-класса. Двойное действие: эффективная дезинфекция + глубокая очистка поверхностей и ИМН.

СУРФАНИОС ПРЕМИУМ – дезинфекционное средство производства фирмы «Laboratoires ANIOS» (Франция). СУРФАНИОС ПРЕМИУМ изготовлен в соответствии с требованиями Программы АНИОСЕЙФ, которую фирма добровольно приняла в 2004 г. Программа АНИОСЕЙФ направлена на создание эффективных дезинфекционных средств, не представляющих вреда для Человека и Окружающей Среды.



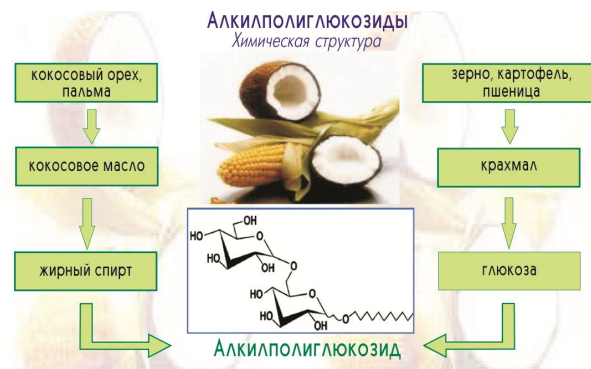
Требования Программы АНИОСЕЙФ превышают требования, предписанные законодательством Европы по охране окружающей среды и безопасному воздействию на человека.

С точки зрения новизны наибольший интерес в Программе АНИОСЕЙФ представляет исходное сырье и состав дезинфектантов, подбор и разработка которых основаны на следующих принципах:

- отказ от использования веществ, обладающих канцерогенным¹ или мутагенным² действием, а также токсичным для репродуктивных органов действием;
- отказ от сенсibiliзирующих веществ;
- отказ от аллергенов и летучих органических соединений;
- использование веществ, способных к биоразложению и не способных к бионакоплению;
- использование нового поколения поверхностно-активных веществ (ПАВ), производимых из возобновляемого сырья агропромышленного комплекса, так называемых олеохимических ПАВ, которые намного безопаснее классических ПАВ;
- изыскание нового поколения активных веществ и добавок.

¹ – повышающим вероятность возникновения злокачественных новообразований;

² – вызывающим наследственные изменения – мутации.



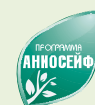
На рисунке приведена схема получения олеохимических ПАВ на примере алкилполиглюкозидов (АПГ). В таблице дана сравнительная характеристика экотоксичности классических ПАВ и ПАВ нового поколения. Из таблицы видно, что АПГ экологически безопаснее классических ПАВ более чем в 50-150 раз.

| Параметр | Экотоксичность | |
|-----------------|------------------|-----------|
| | Классические ПАВ | АПГ |
| CL 50* Рыбы | 1-10 мг/л | 558 мг/л |
| CE 50** Дафнии | 1-10 мг/л | 558 мг/л |
| CE 50 Водоросли | 1-10 мг/л | 1543 мг/л |

*CL 50 – средняя летальная концентрация

**CE 50 – средняя концентрация, оказывающая эффект

СУРФАНИОС ПРЕМИУМ (SURFANIOS PREMIUM).



Средство СУРФАНИОС ПРЕМИУМ производства «Laboratoires ANIOS» (Франция) предназначено для очистки и дезинфекции поверхностей и ИМН, в т.ч. инструментов.

Основные характеристики

- состав нового поколения:
 - высокая моющая способность благодаря олеохимическим ПАВ;
 - не содержит веществ, оказывающих канцерогенное и мутагенное действие или токсичных для репродуктивных органов
 - не содержит сенсibiliзирующих веществ;
 - не содержит фосфатов;



Этот знак - гарантия того, что продукт изготовлен в соответствии с Программой АНИОСЕЙФ

- доказанная эффективность в отношении болезненных штаммов;
- приятный легкий запах смеси цитрусовых;
- не содержит альдегидов, фенола и хлора;
- широкая совместимость с материалами/покрытиями;
- **широкий спектр антимикробного действия за 5-30 мин. при концентрации рабочего раствора 0,015-0,5%;**
- обладает отличными очищающими/моющими и дезодорирующими свойствами;
- рабочие растворы согласно Европейским директивам 1999/45/ЕС и 67/548/ЕЭС безопасны для здоровья людей и окружающей среды;
- может использоваться в присутствии пациентов;
- пригоден для дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха;
- хорошо растворяет и удерживает грязь в растворе;
- не фиксирует кровь и другие органические загрязнения на поверхности;
- рабочие растворы сохраняют стабильность в течение 7 суток.

Состав

Действующие вещества:

N-(3-аминопропил)-N-додецилпропан-1,3-диамин; дидецилдиметиламмония хлорид;
 вспомогательные вещества: неионное ПАВ, хелатный агент, регулятор pH, краситель, ароматизатор, другие функциональные добавки, вода.
 СУРФАНИОС ПРЕМИУМ – прозрачный раствор голубовато-зеленого цвета с легким ароматом (смесь цитрусовых) запахом.

Назначение средства

Средство СУРФАНИОС ПРЕМИУМ предназначено для:

- профилактической, текущей и заключительной дезинфекции поверхностей в учреждениях здравоохранения;
- особенно пригоден для неонатальных, педиатрических, гериатрических и детских учреждений, школ, санаториев и др.
- для дезинфекции, в т.ч. совмещенной с предстерилизационной очисткой, инструментария ручным и механическим способами.

Микробиология

Средство СУРФАНИОС ПРЕМИУМ обладает:

| | |
|------------------------------------|---|
| бактерицидными свойствами | в т.ч. по отношению к <i>Escherichia coli</i> , <i>Enterococcus hirae</i> , <i>Enterococcus faecium</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>MRSA</i> , <i>Acinetobacter baumannii</i> , возбудителям легионеллеза, листериоза, сальмонеллеза и др. Аттестовано согласно Европейским стандартам EN 1040, EN 13727, EN 1276. |
| туберкулоцидными свойствами | в т.ч. по отношению к <i>Mycobacterium terrae</i> , <i>Mycobacterium tuberculosis</i> . Аттестовано согласно Европейскому стандарту EN 14563. |
| вирулицидными свойствами | в т.ч. по отношению к вирусным гепатитам В и С*, ВИЧ и др. Аттестовано согласно Европейскому стандарту EN 14476 +A1. |
| фунгицидными свойствами | в т.ч. по отношению к грибам рода <i>Candida</i> , <i>Aspergillus</i> и др. Аттестовано согласно Европейским стандартам EN 1275, EN 1650. |

* суррогатный вирус гепатита С - BVDV (вирус вирусной диареи крупного рогатого скота).

Сертификация

Свидетельство о Государственной регистрации дезинфекционного средства в Украине №000819 от 16.03.2010 г.

Применение

В Украине средство СУРФАНИОС ПРЕМИУМ применяется в соответствии с «Методичними вказівками щодо застосування засобу СУРФАНИОС ПРЕМІУМ (SURFANIOS PREMIUM) з метою дезінфекції», утвердженими МЗ України (№17-2010 от 16.03.2010 г.).

Дозировка и применение

Рабочие растворы средства готовят разведением концентрата в холодной или теплой (около 60°C) воде при перемешивании. Рабочие растворы можно использовать на протяжении 7 суток при условии хранения в таре с закрытой крышкой. При первых признаках изменения внешнего вида (смена цвета, помутнение и др.) раствор следует заменить.

В таблице даны оптимальные соотношения концентраций и экспозиций.

| Возбудители | Режим дезинфекции | |
|---|-------------------|------------|
| | Концентрация | Экспозиция |
| Бактерии | 0,25% | 5 минут |
| Вирусы (вкл. вирусы гепатита В, С, ВИЧ) | 0,25% | 5 минут |
| Возбудители туберкулеза | 0,5% | 15 минут |
| Грибы (вкл. <i>Candida albicans</i>) | 0,25% | 15 минут |

Обработку проводят протиранием салфеткой, смоченной средством, или орошением, погружением или замачиванием с последующим соблюдением дезинфекционной экспозиции. Остатки раствора с обработанных поверхностей можно не смывать (за исключением кузезов). Обработку можно проводить в присутствии людей.

Совместимость с материалами

СУРФАНИОС ПРЕМИУМ не содержит окислителей и не оказывает повреждающего воздействия на следующие материалы: стекло, нитриловая резина, сплавы железа, алюминий, нержавеющая сталь и многие полимерные материалы (ПВХ, полиметилметакрилат, полиэтилен высокого давления, тефлон, силикон, акрилбутадиен стирен, полиэфиримид, неопрен, полифенилсульфон, полиуретан, полистирен, полиэстер, поликарбонат и др.). Не оставляет разводов. Не обесцвечивает

обрабатываемые поверхности. Средство хорошо смачивает поверхности и смешивается с водой.

Безопасность

В соответствии с Европейскими директивами 1999/45/ЕС и 67/548/ЕЭС рабочие растворы средства СУРФАНИОС ПРЕМИУМ безопасны для здоровья человека и окружающей среды.

Упаковки

- Саше на 20 мл.
- Пластиковые флаконы на 1 л с дозирующим устройством.
- Пластиковые канистры на 5 л.
- Пластиковые канистры на 5 л с дозатором на 20 мл.



Срок годности

- Саше – 18 месяцев
- Пластиковые флаконы и канистры - 2 года.

DEZ·ANT

Эксклюзивный импортер продукции фирмы «Лаборатории АНИОС» в Украину – ООО «ДЕЗАНТ», тел./факс: (044) 249-93-70, www.desant.in.ua; e-mail: des_ant@ukr.net