

# Дезинфицирующее средство «СаБиДез»

Щит от вирусов, бактерий и микробов

# Преимущества дс «СаБиДез»

- \* Классическое сочетание ДВ и **безопасность применения на практике** ( по ГОСТ 12.1.007-76 5 класс (брюшина и под кожу).)
- \* Доступ к помещениям чистоты класса А, генеральная уборка и дезинфекция любых помещений, поверхностей стен, мебели, сантехнических изделий, ручек дверей, посуды, изделий из стекла, керамики, пластмасс, нержавеющей стали. Не требует смывания после применения.
- \* Устраняет неприятные запахи в помещениях
- \* Независимость от Зарубежных поставок (все ингредиенты производятся в России).
- \* Гомогенность раствора, без расслоения и опалесценции;
- \* Единственное средство в Мире **дезинфицирующее неокрашенные деревянные поверхности в т.ч. предметы личной гигиены при Дермафитии !**

# Противомикробный спектр действия ДС «СаБидез»

Таблица 2 (проект)

Антимикробная активность химических соединений (+ - активные; ± - не все активные; -- неактивные)

№ № п/п	Микро- организмы	Хлорак- тивные	Кислород- активные	Альде- гиды	Третичные алкил- амины	ЧАС	ПГМГ	Спирты	Произ- водные фенола
1.	Споры бактерий	±	+	+	-	-	-	-	-
2.	Микобактерии	+	+	+	+	-	-	+	+
3.	Бактерии	+	+	+	+	+	+	+	+
4.	Грибы	+	+	+	+	+	+	+	+
5.	Вирусы ранга В, класса 2	+	+	+	+	±	+	±	-
	Вирусы ранга Г и Д, класса 2*	+	+	+	+	+	+	+	+
	Вирусы ранга И, класса 3*	+	+	+	+	+	+	+	+

Примечание: \* - различия между этими группами заключаются в разных концентрациях растворов одних и тех же соединений и средств на их основе, оказывающих вирулицидное действие. Проект - МР 3.5.1. - 12

# ДС «СаБиДез» НЕ СОДЕРЖИТ

\* хлора, фенола, альдегидов, гуанидина, ортофосфорной к-ты, энзимов, вспомогательных компонентов, отдушек, красителей, ингибиторов коррозии, щелочные соли, глиоксаль, феноксиэтанол, синтанолы, йода, ртути, брома, перкарбонаты, металлов, комплексообразующих добавок и их производных.

**Важно:** Применять для **профилактической дезинфекции** средства на основе **альдегидов и фенолов** не рекомендуется в связи с их высокой токсичностью и опасностью \*

*\* Методические рекомендации МР 3.5.0071-13 глава 3. Требования к дезинфицирующим средствам. Способы дезинфекции “Организация и проведение дезинфекционных мероприятий на различных объектах в период подготовки и проведения массовых мероприятий” (утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 24 мая 2013 г.)*

# Обеспечение проведения дезинфекционных и стерилизационных мероприятий \*

- \* **Пункт 3.2.** Производственный контроль включает:
  - наличие в организации официально изданных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов;
  - \* **назначение лиц**, ответственных за организацию и осуществление производственного контроля;
  - \* организацию лабораторно-инструментальных исследований;
  - \* **контроль** наличия в организации **документов**, подтверждающих безопасность и безвредность продукции, работ и услуг;

# Обеспечение проведения дезинфекционных и стерилизационных мероприятий (продолжение)\*

\* **Пункт 3.4. Критериями оценки качества** проведения дезинфекционных и стерилизационных мероприятий являются:

**отрицательные результаты посевов проб со всех объектов гостиницы,** показатели обсемененности воздуха, не превышающие установленные нормативы;

Примечание: СанПиН «Организация дезинфекционных мероприятий в организациях».

Благодарю за внимание!  
«СевАгроОрганика»

