

Л.А. Успенская, к.х.н., заместитель Генерального директора ЗАО «Химзавод «АЛДЕЗ»

АБСОЛЮПОЛ – новая разработка, новые преимущества

Большой выбор

Выбор дезинфицирующих средств на основе четвертичноаммонийных соединений велик. Эта группа препаратов представлена сегодня, пожалуй, наибольшим количеством разработок. АБСОЛЮПОЛ – новый продукт Химического завода «АЛДЕЗ», созданный на основе ЧАС и ставший логичным дополнением серии дезинфицирующих препаратов завода, положительно зарекомендовавших себя среди медицинских специалистов России и ближнего зарубежья: АБСОЛЮЦИДа окси – порошкообразного препарата, содержащего в качестве действующего вещества перекиси водорода, и АБСОЛЮЦИДа форте – высокоэкономичного стерилианта при комнатной температуре на основе глутарового альдегида.

АБСОЛЮПОЛ – ЧАСы и не только



Как и предыдущие разработки компании, АБСОЛЮПОЛ на фоне других дезсредств той же химической группы имеет значимые для медработников отличительные особенности, и в первую очередь в области удобства работы с препаратом и его высокой антимикробной эффективности.

Хорошо известны и давно зарекомендовали себя с положительной стороны антибактериальные и фунгицидные свойства дезсредств на основе ЧАСов. Однако недостаточная активность в отношении вирусов и туберкулеза заставляет специалистов в области

разработки современных дезсредств искать новые решения по активации таких дезсредств. АБСОЛЮПОЛ содержит в своем составе в качестве действующих веществ ЧАСы в пересчете на алкилдиметилбензиламмоний хлорид в количестве 28%, а также антикоррозионные добавки и функциональные активаторы. Рецептурная активация позволила получить не только низкие бактерицидные и фунгицидные концентрации, но, что самое главное, обеспечила надежную дезинфекцию против вирусов и туберкулеза при низких концентрациях. Так, например, режим генеральной уборки в туберкулезных ЛПУ – 1% 60 минут, в хирургических отделениях – 0,5% 60 минут, в соматических – 0,1% 60 минут.

Низкие концентрации? Нет проблем

Известна проблема – рабочие растворы с низкими концентрациями тяжело и неудобно готовить, высока вероятность приготовления раствора неверной концентрации.

Для решения данной проблемы и одновременной минимизации контакта персонала с дезсредствами АБСОЛЮПОЛ выпускается с высокоточным дозатором. Он подобран таким образом, чтобы можно было готовить легко и, главное, точно рабочие растворы как с низкими, так и с высокими концентрациями. При этом непосредственно на этикетке расположена дозировочная таблица, указывающая число необходимых нажатий для получения раствора требуемой концентрации.

АБСОЛЮПОЛ – универсальный препарат

Высокая микробиологическая активность АБСОЛЮПОЛа обеспечила широкую область применения препарата. Это и обработка поверхностей помещений, санитарно-технического оборудования, мебели, белья, посуды, лабораторной посуды, и проведение генеральных уборок. Препарат может использоваться для дезинфекции изделий медицинского назначения, в том числе стоматологических инструментов, эндоскопов и инструментов к ним, а также медицинского оборудования (в т.ч. куветов, наркозно-дыхательной аппаратуры и др.). Многократность использования раствора ограничена 14 сутками. Определены режимы обработки медицинских отходов, в том числе изделий медицинского назначения однократного применения, перевязочного материала, белья одноразового применения и др. перед их утилизацией. Предусмотрено применение в целях предстерилизационной очистки, совмещенной и не совмещенной с дезинфекцией как ручным, так и механизированным способом с использованием УЗО. Отдельно разработана инструкция и определены режимы по использованию препарата для дезинфекции биологических отходов различной степени опасности (кровь, ликвор, сыворотка и др.).

Экономично, но надежно

Экономичность растворов АБСОЛЮПОЛа является также его важной отличительной чертой. Для оценки экономичности препарата приведем несколько цифр: стоимость обработки 1 кв.м. при генеральной уборке в хирургии – 30 копеек, в туберкулезном диспансере – 60 копеек, соматических отделений – 3 копейки. Немногие дезинфицирующие препараты могут сегодня соответствовать такому уровню экономичности и одновременно надежности.

ЗАО Химический завод «АЛДЕЗ»
115230, г. Москва, Электролитный проезд, д. 5Б
Тел.: (499) 317-69-17, 317-70-62, 317-72-87
(495) 545-86-91
www.aldez.ru