

# Антисептические средства производства НПК «Альфа»: особенности составов и преимущества использования

Научно-производственная компания «Альфа» – современная производственная компания, специализирующаяся на разработке, производстве и обеспечении медицинских учреждений химическими средствами дезинфекции, в т. ч. средствами для обработки рук и кожных покровов, предназначенных для профессионального использования.

Процедура обработки рук, несмотря на относительную простоту, – по-прежнему главная мера сокращения распространения инфекций, связанных с оказанием медико-санитарной помощи (ИСМП). Она увеличивает безопасность пациентов и персонала во всех медицинских учреждениях.

Чтобы оптимально решить проблемы передачи инфекций через руки медицинского персонала, требуются современные высокоэффективные средства для комплексной обработки кожных покровов – антисептические мыла и спиртовые кожные антисептики. Обилие

препаратов, представленных на рынке РФ, осложняет правильный выбор качественной продукции. При подборе таких средств нужно последовательно учитывать их ключевые свойства:

- наличие широкого спектра антимикробного действия;
- отсутствие аллергического и раздражающего действия на кожные покровы;
- экономичность (особенно важно для медицинских учреждений с ограниченным финансированием).

Все эти свойства реализованы в антисептических средствах ООО НПК «Альфа», что подтверждается многолетним практическим опытом их использования в медицинских учреждениях Российской Федерации.

Линейка антисептических препаратов серии «СОФТ» производства компании НПК «Альфа» – комплекс универсальных антисептических средств для

гигиенической и хирургической обработки рук и кожных покровов.

Антибактериальные мыла «ФОРИКЛИН-СОФТ (бензэтоний хлорид)», «ФОРИКЛИН-СОФТ СКРАБ» и спиртовые кожные антисептики «ФОРИСЕПТ-СОФТ (70%, бензэтоний хлорид)», «ФОРИСЕПТ-СОФТ ГЕЛЬ», «ФОРИСЕПТ-СОФТ КОЛОР-РЭД (70%, бензэтоний хлорид)» или «ФОРИСЕПТ-СОФТ КОЛОР-БЛЮ (70%, бензэтоний хлорид)» содержат антимицробную добавку – бензэтоний хлорид.

Данные средства предназначены для систематического и длительного использования в медицинском учреждении.

Основными отличительными особенностями средств серии «СОФТ» являются:

- исключительная гипоаллергенность;
- использование сырьевой базы только фармакопейного и косметического качества;
- высокая целевая эффективность;
- удобство использования (каждый флакон снабжен или совместим с дозирующим устройством).

### **«ФОРИКЛИН-СОФТ (бензэтоний хлорид)»**

Антисептическое жидкое мыло.

В качестве активной антисептической добавки содержит бензэтоний хлорид –

специализированное вещество группы ЧАС, которое не вызывает аллергических реакций и раздражения кожи рук.

Обладает пролонгированным антимикробным эффектом в течение 3 часов.

Для производства препарата используются высококачественные компоненты: бензэтоний хлорид фармакопейного качества (USP) и амфотерные ПАВ косметического качества производства BASF (Германия).

Благодаря содержанию компонентов для ухода за кожей рук и нейтральному значению pH средство подходит для частого использования.

Хорошо вспенивается и легко смывается, эффективно очищает кожные покровы.

Экономичное дозирование, маленькая норма расхода на одну обработку (одно нажатие).

Удобная фасовка. Флаконы 0,5 л с дозатором. Флаконы 0,5 л и 1 л совместимы с настенными локтевыми дозаторами.

Рекомендовано для частого использования медицинским персоналом и хирургами для гигиенической и антисептической обработки рук.

### **«ФОРИСЕПТ-СОФТ (70%, бензэтоний хлорид)»**

Спиртосодержащий кожный антисептик.

В качестве активной антисептической добавки содержит бензэтоний хлорид и смесь пропилового и изопропилового спирта (суммарно 70%).

Для производства используется высококачественное сырье – спирты высокой степени очистки, не содержащие посторонних примесей, не имеющие резкого запаха и не вызывающие раздражения при нанесении на кожу; бензэтоний хлорид фармакопейного качества.

Средство имеет широкий спектр антимикробной активности и пролонгированный антимикробный эффект в течение 6 часов.

Содержит компоненты для ухода за кожей рук и обладает нейтральным значением pH.

Эффективно заменяет мытье рук, не имеющих видимых загрязнений, с мылом и водой.

Не требует применения салфеток и полотенец.

Средство рекомендовано для использования медицинским персоналом и хирургами для гигиенической и антисептической обработки рук, для обработки инъекционного поля и локтевых сгибов доноров.

Средство «ФОРИСЕПТ-СОФТ (70%, бензэтоний хлорид)», помимо жидкой формы, выпускается в форме салфеток в индивидуальной упаковке. Материал салфетки – плотный нетканый материал, который хорошо удерживает и впи-

тывает жидкость. Салфетки обладают высокой прочностью, не рвутся, не сминаются, не сбиваются в комок. Материал оставляет приятное ощущение после использования, не раздражает кожу, гипоаллергенен.

Салфетка с количеством пропитки 5 мл рекомендована для гигиенической обработки рук, обработки инъекционного и операционного поля.

Салфетки с количеством пропитки 1,3 мл и 1,2 мл рекомендуются для обработки инъекционного поля и локтевых сгибов доноров. Салфетки выпускаются в индивидуальной упаковке. Индивидуальная герметичная упаковка сохраняет указанное количество пропитки в течение заявленного срока годности.

Средство удобно дозировать. Флаконы 0,1 л и 0,5 л имеют распыляющие и дозирующие насадки.

Флаконы 0,5 л и 1 л совместимы с настенными локтевыми дозаторами.

## «ФОРИСЕПТ-СОФТ ГЕЛЬ»

Спиртосодержащий кожный антисептик в гелеобразной форме.

В качестве активной антисептической добавки средство содержит бензэтоний хлорид и смесь пропилового и изопропилового спирта (суммарно 50%).



Имеет широкий спектр антимикробной активности и пролонгированный антимикробный эффект в течение 3 часов.

Содержит компоненты для ухода за кожей и обладает нейтральным значением pH. Мягко воздействует на кожу рук.

Благодаря тщательно подобранной формуле модификатора реологии в рецептуре при испарении средства на коже не остается ощущения липкости.

Удобная фасовка. Флаконы 0,1 л и 0,5 л имеют дозирующие насадки.

Флаконы 0,5 л и 1 л совместимы с настенными локтевыми дозаторами.

### **«ФОРИСЕПТ-СОФТ КОЛОР-БЛЮ (70%, бензэтоний хлорид)» и «ФОРИСЕПТ-СОФТ КОЛОР-РЭД (70%, бензэтоний хлорид)»**

Спиртосодержащие кожные антисептики синего и красно-оранжевого цвета, представляющие экономически эффективную модификацию средства «ФОРИСЕПТ-СОФТ (70%, бензэтоний хлорид)», специально разработанную для обеззараживания операционного поля и обозначения его границ цветом.

Помимо выпуска в форме жидкости, средство «ФОРИСЕПТ-СОФТ КОЛОР-РЭД (70%, бензэтоний хлорид)» имеет допол-

нительную формы выпуска – салфетка в индивидуальной упаковке, пропитанная средством.

Салфетка из плотного нетканого материала размером 12 × 15 см, пропитанная средством «ФОРИСЕПТ-СОФТ КОЛОР-РЭД (70%, бензэтоний хлорид)» в количестве 5 мл рекомендована:

- для обеззараживания и окрашивания кожных покровов перед хирургическими вмешательствами и другими манипуляциями, связанными с нарушениями целостности кожных покровов (пункции различных полостей, суставов, костного мозга, биопсии и др.);
- обработки локтевых сгибов доноров перед взятием крови, перед переливанием крови и других жидкостей пациенту.

### **«ФОРИСЕПТ-ЭЛЕКТ (50%, октенидин)»**

Помимо антисептических препаратов серии «СОФТ», содержащих бензэтоний хлорид, антимикробную добавку из группы ЧАС, компания НПК «Альфа» выпускает и другие универсальные антисептические средства. В их составе – антимикробные добавки иных химических классов и групп: октенидин дигидрохлорид (гуанидины), триклозан и феноксиэтанол (производные фенола),

цетримид (бромсодержащее четвертичное аммонийное соединение).

Одно из таких средств – «ФОРИСЕПТ-ЭЛЕКТ (50%, октенидин)», спиртосодержащий кожный антисептик.

В качестве антимикробной добавки содержит октенидина дигидрохлорид. Фармацевтическая субстанция октенидин дигидрохлорид давно, успешно и все более широко используется в антисептических препаратах европейских производителей, с успехом заменяет ЧАС и хлоргексидин, т. к. имеет более широкое и продолжительное антимикробное действие, не приводит к образованию устойчивых патогенов и при этом безопасно для здоровья.

Средство «ФОРИСЕПТ-ЭЛЕКТ (50%, октенидин)» обладает пролонгированным в течение 3 часов антимикробным действием в отношении бактерий, в т. ч. микобактерий туберкулеза, вирусов и грибов (Кандида, Трихофитон).

Выпускается в жидкой форме и в форме антисептических салфеток в индивидуальной упаковке с количеством пропитки 5 мл и 1,3 мл.

## «ФОРИКЛИН-МИЛД»

В настоящее время компанией ООО НПК «Альфа» разработано и зарегистрировано новое жидкое мыло «ФОРИКЛИН-МИЛД».

«ФОРИКЛИН-МИЛД» – мыло, которое разработано специально для детей, в т. ч. грудных, и предназначено для использования в перинатальных центрах, родильных домах, детских учреждениях.

Данное мыло содержит комплекс мягких, гипоаллергенных компонентов, а также комплекс растительных компонентов – экстракт лаванды и чистотела, масла ромашки и череды. Жидкое мыло «ФОРИКЛИН-МИЛД» содержит мягкие моющие компоненты, которые эффективно очищают кожные покровы без пересушивания, раздражения и без нарушения естественного защитного барьера кожи.

Комплекс натуральных растительных экстрактов и специальные компоненты в составе придают средству увлажняющее, успокаивающее, противовоспалительное, регенерирующее действие.

«ФОРИКЛИН-МИЛД» рекомендуется для мытья нежной, чувствительной кожи детей, для проведения ежедневного туалета новорожденных.

Свойства данного мыла позволяют предотвратить распространение инфекций на поврежденной коже, например при пеленочном дерматите и опрелостях у грудных детей.

Использование медицинским персоналом жидкого мыла «ФОРИКЛИН-МИЛД» позволяет снизить негативное



влияние частого мытья и кожных антисептиков на кожу рук, снизить риск развитие дерматита.

Средство расфасовано во флаконы 0,5 л с дозатором, а также во флаконы 1 л, совместимые с локтевыми настенными дозаторами.

Компания НПК «Альфа» постоянно работает над разработкой и внедрением новых инновационных продуктов

в сфере дезинфекции, в т. ч. в рамках программы импортозамещения.

В следующих номерах журнала мы будем рады представить вниманию читателей информацию о новых разработках компании, а также продолжим рассказывать об особенностях, преимуществах и принципах выбора дезинфектантов производства компании НПК «Альфа» для медицинских учреждений.

Подробную информацию о продуктах компании НПК «Альфа» можно получить у специалистов компании, позвонив по телефону горячей линии 8-800-707-17-86 (звонок бесплатный), а также на официальном сайте компании по адресу [www.fdpro.com](http://www.fdpro.com) и по адресу [www.длядезинфекции.рф](http://www.длядезинфекции.рф).

Для заказа продукции требуется отправить заявку на адрес электронной почты [market@fdpro.com](mailto:market@fdpro.com) или позвонить по телефону 8 (863) 283-00-96 ●