

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОРОДСКАЯ  
ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ»

195009, Санкт-Петербург, Финский пер., д. 4  
тел. 542-56-87, факс 542-46-25, E-mail: dez\_spb@pochta.ru

07.04.2010. № 14-01-22-141  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О применении кожного антисептика *ТефлексА*  
производства ЗАО «Софт Протектор»  
(Санкт-Петербург, Россия).

Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека проведена перерегистрация (Свидетельство о государственной регистрации № 77.99.1.2.У.10666.11.09 от 24.11.2009.) кожного антисептика *ТефлексА* производства ЗАО «Софт Протектор» (Санкт-Петербург, Россия). Новая инструкция по применению средства *ТефлексА* (№1 от 26.01.2009.) разработана специалистами ИЛЦ ФГУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена Росмедтехнологий».

Кожный антисептик *ТефлексА* содержит в качестве активно действующего вещества 0,4% водный раствор полигексаметиленгуанидин гидрохлорида, другие функциональные добавки, и предназначен:

- для обработки рук хирургов, акушерок, операционных сестер перед различными манипуляциями в лечебно-профилактических учреждениях;
- для гигиенической обработки рук медицинского персонала лечебно-профилактических (в том числе персонала машин скорой медицинской помощи), детских дошкольных и школьных учреждений, учреждений соцобеспечения, работников общественного питания, парфюмерно-косметических предприятий, объектов коммунальных служб (в том числе парикмахерских, косметических салонов и др.), населением в быту;
- для обработки кожи операционного и инъекционного полей и локтевых сгибов доноров в лечебно-профилактических учреждениях;
- для обеззараживания надетых на руки резиновых перчаток (из материалов, устойчивых к химическим веществам) при проведении массовой иммунизации населения и при работе с потенциально инфицированным материалом (лаборатории, сбор и утилизация медицинских отходов класса Б и В, и т.п.).

Средство представляет собой готовую к применению прозрачную светло-желтую жидкость. Срок годности в невскрытой упаковке производителя - 5 лет со дня выпуска.

Для гигиенической обработки рук медперсонала после выполнения загрязняющих процедур на кисти рук наносят 3 мл средства *ТефлексА* и втирают в кожу до полного высыхания, но не менее 20 секунд. При сильном загрязнении рук выделениями, кровью, видимые загрязнения предварительно удаляют салфеткой или тампоном, смоченными раствором средства. После обработки руки моют проточной водой с мылом.

Главным врачам учреждений здравоохранения.

Начальникам теротделов  
Управления Роспотребнадзора  
по Санкт-Петербургу.

Главным врачам филиалов  
ФГУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии»  
в Санкт-Петербурге.



Перед применением средства для хирургической обработки, кисти рук и предплечья моют теплой проточной водой с туалетным или жидким мылом в течение 2-х минут, высушивают их стерильной марлевой салфеткой. Затем на сухие руки наносят средство (не менее 2-х раз порциями по 5 мл) и втирают его в кожу кистей рук, поддерживая их во влажном состоянии в течение 5 минут. Стерильные резиновые перчатки надевают после полного высыхания препарата.

При обработке инъекционного поля кожу протирают стерильным ватным тампоном, обильно смоченным раствором средства. Время выдержки после окончания обработки 1 минута. Возможно орошение кожи в месте инъекции до полного увлажнения из пульверизирующего устройства. В этом случае, время дезинфекционной выдержки после орошения – 15 секунд.

Для обработки операционного поля (в т.ч. при пункциях, катетеризации) и локтевых сгибов доноров кожу последовательно двукратно протирают отдельными стерильными марлевыми тампонами, обильно смоченными раствором средства. Время выдержки после окончания обработки 2 минуты. Нанесение средства на раневую поверхность и слизистые оболочки противопоказано. Накануне операции больной принимает душ (ванну), меняет белье.

Для обработки загрязненных перчаток на руках медицинского персонала наружную поверхность перчаток тщательно протирают тампоном, обильно смоченным средством (не менее 3-х мл. на тампон). Время обработки – не менее 1 минуты. Окончание дезинфекции – после полного высыхания поверхности перчаток.

Препарат **ТефлексА** имеет широкий спектр антимикробной активности в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, (включая возбудителей внутрибольничных инфекций и микобактерий туберкулеза), эффективен в отношении грибов рода Кандида, вирусов гепатита В и ВИЧ и др., обладает остаточным бактерицидным действием.


По параметрам острой токсичности средство относится к 4 классу малоопасных соединений по ГОСТ 12.1.007-76, не обладает местно-раздражающим, кожно-резорбтивным и сенсибилизирующим воздействием.

ФГУЗ «Санкт-Петербургская городская дезинфекционная станция» рекомендует кожный антисептик **ТефлексА** производства ЗАО «**Софт Протектор**» (Санкт-Петербург, Россия) для использования медицинскими и другими работниками в лечебно-профилактических, детских учреждениях, косметических салонах, парикмахерских и на других объектах города, а также населением в быту в соответствии с утвержденной инструкцией.

Главный врач  
ФГУЗ «Санкт-Петербургская  
городская дезинфекционная  
станция, г.Санкт-Петербург»

Веселов АА 542 46 25



  
В. Ю. Назаров