



Средство дезинфицирующее Септоцид Р, 0,5 л



Цена: **226 руб.**

Характеристики

Объем: 0.5 л

Преимущественные характеристики: - Сертифицировано GMP. - Возможно применение в качестве обеззараживающего вещества для обработки поверхностей предметов, перчаток, медицинских инструментов. Подходит для профилактической дезинфекции ступней ног. Экспозиция средства - от 30 секунд. - Оказывает антимикробное действие на протяжении 3 часов. В случае если операция длится более этого времени, необходимо повторить процедуру обработки средством. - Эффективен в борьбе с грамположительными и грамотрицательными микроорганизмами (в том числе, с возбудителями внутрибольничных инфекционных заболеваний, кишечными палочками и туберкулезом), вирусами гепатитов, ВИЧ, грибами Кандида. - Использование в качестве основного действующего вещества изопропилового спирта высокого качества, гарантирует отсутствие кожно-резорбтивной токсичности. - Без содержания отдушек. - Подходит для использования в локтевом дозирующем устройстве ДУ-010. Противопоказания: - Повышенная чувствительность кожи - Острые воспалительные процессы, осложняющиеся повреждениями кожного покрова (раны, ссадины, трещины и прочее) Сферы применения: используется для антисептической обработки рук медицинского персонала, в том числе, и хирургов, а также, инъекционных и операционных полей у пациентов в ЛПУ и родильных домах. Кроме того, им дезинфицируют поверхности (при инъекциях, пункциях и других манипуляциях) в условиях санитарного транспорта и при чрезвычайных ситуациях. «Септоцид Р» подходит для гигиенической обработки рук работников парфюмерно-косметических компаний (салоны красоты, косметологические кабинеты), предприятий общественного питания (гостиницы, рестораны), социальных учреждений (детские сады, школы, дома престарелых, санатории). Может применяться в быту. Срок хранения: 5 лет с даты изготовления. По истечении этого срока эксплуатация препарата запрещена. Условия хранения: препарат рекомендуется содержать во флаконах с плотно закрытой крышкой, в отапливаемых и вентилируемых помещениях. При влажности не более 80% и соблюдая температурный режим от -5 °C до +30 °C.

