



DESAN

Ok'Sept

Дезинфицирующее средство для рук

Свойства	«Ок'Септ» является готовым к использованию кожным антисептиком. Обладает пролонгированным антимикробным действием в течение 4 часов.									
Область применения	Кожный антисептик для гигиенической обработки рук, обработки рук хирургов в медицинских организациях, в том числе в санаторно-курортных и аптечных организациях; пенитенциарных учреждениях, для обработки кожи инъекционного и операционного поля пациентов, локтевых сгибов доноров.									
Активность	«Ок'Септ» обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза - тестировано на <i>Mycobacterium terrae</i>), в том числе в отношении бактерий группы кишечных палочек, стафилококков, сальмонелл, фунгицидной активностью в отношении грибов рода Кандида, Трихофитон; вирулицидной активностью в отношении возбудителей парентеральных гепатитов В, С, D, ВИЧ-инфекции, гепатита А, герпеса, гриппа (в том числе «птичьего», «свиного»), коронавируса - возбудителя «атипичной пневмонии», ротавирусов, аденовирусов, возбудителей ОРВИ, полиомиелита.									
Применение/ дозировка	<table border="1"><tr><td>Гигиеническая обработка рук</td><td>3мл*30сек</td></tr><tr><td>Хирургическая обработка рук</td><td>6мл*2мин</td></tr><tr><td>Обработка инъекционного поля</td><td>20 сек</td></tr><tr><td>Обработка операционного поля</td><td>1 мин</td></tr></table>	Гигиеническая обработка рук	3мл*30сек	Хирургическая обработка рук	6мл*2мин	Обработка инъекционного поля	20 сек	Обработка операционного поля	1 мин	
Гигиеническая обработка рук	3мл*30сек									
Хирургическая обработка рук	6мл*2мин									
Обработка инъекционного поля	20 сек									
Обработка операционного поля	1 мин									
Состав	Изопропиловый спирт Пропиловый спирт	59,0±3,0 11,0±2,0								
Технические данные	Плотность при 20°C, г/см ³ Водородный показатель	0,858± 0,012 5,0 – 7,0 ед. рН								
Хранение	Держите упаковку плотно закрытой. Срок хранения 5 лет.									
Форма выпуска	Выпускается в полиэтиленовых флаконах вместимостью от 0,1 до 1л с плотно закручивающимися крышками из полимерных материалов или дозирующими устройствами и в канистрах по 5л.									
Меры предосторожности и советы по технике безопасности	По параметрам острой токсичности при нанесении на кожу и при введении в желудок согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к 4 классу мало опасных веществ. Местно-раздражающие, кожно-резорбтивные и сенсибилизирующие свойства в рекомендованных режимах применения у средства не выражено. Средство огнеопасно. Хранить вдали от источников огня. Обладает раздражающим действием на слизистые оболочки глаз. При попадании в глаза промыть проточной водой.									