

	<p>детьми). Средство должно быть расфасовано в полимерные, герметичные, стерильные пакеты объемом не более 0,7 л, снабженные обратным дозирующим клапаном, исключая обратный подсос воздуха, обеспечивающим стерильность средства до конца использования и точное дозирование препарата (не более 1,6 мл за одно нажатие). Срок годности не менее 3-х лет. Средство должно подходить под установленные в учреждении настенные дозаторы с локтевым рычагом из нержавеющей стали размером 105 мм (Ш) x 109 мм (Г) x 200 мм (В). Передняя панель дозатора должна быть из прозрачного материала для визуального контроля наличия средства в упаковке.</p> <p>Средство представляет собой таблетки весом 1,7 и 3,4 г и гранулы от белого до желтоватого цвета с запахом хлора. В качестве действующего вещества средство содержит натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты, активный хлор (АХ) – 40-49%. Таблетка весом 3,4 г при растворении выделяет 1,5 г, а таблетка весом 1,7 г – 0,75 г активного хлора.</p> <p>Срок годности средства в не вскрытой упаковке производителя – 7 лет.</p> <p>Срок годности рабочих растворов средства - 5 суток.</p> <p>Средство выпускается в пластиковых банках в виде таблеток по 9, 50, 100-1000 штук или в виде гранул по 30-1500 г.</p>	Банка	180	3 910
6	<p>Средство хорошо растворимо в воде водные растворы прозрачные.</p> <p>Средство содержащее натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты. Действующим веществом является активный хлор, образующийся в воде при растворении таблеток.</p> <p>Таблетки белого цвета с характерным хлорным запахом, массой 2,7 +0,15г, масса активного хлора в одной таблетке, г 1,55+0,15%, время распада не более 8мин.</p> <p>Срок годности средства – 5 лет в не вскрытой упаковке производителя, рабочих растворов 5 суток.</p> <p>Средство упаковывают в полимерные банки по 300 штук, пластиковые ведра по 1000 и 2000 таблеток.</p>	Банка	200	2 550
7	<p>Эффективное дезинфицирующее средство в виде прозрачной бесцветной жидкости со слабым запахом этанола, предназначено для обработки кожи операционных полей, локтевых сгибов доноров, обработки рук хирургов, гигиенической обработки рук медицинского персонала. Средство обладает антимикробной активностью в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулеза), грибов родов Кандида и Трихофитон; вирусов (включая аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа и др. возбудителей острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, атипичной пневмонии, птичьего гриппа, «свиного» гриппа, ВИЧ и др.)</p> <p>Срок годности средства при условии его хранения в не вскрытой упаковке производителя составляет 5 лет со дня изготовления.</p> <p>Средство сохраняет активность обеззараживающего действия при кратковременном замораживании и последующем оттаивании.</p> <p>Средство проявляет пролонгированное антимикробное (остаточное) действие в течение 3-х часов.</p> <p>Содержит спирт этиловый- не более 20,0% и ЧАС (акилдиметилбензиламмоний хлорид) - 0,3 % в качестве действующих веществ, функциональные добавки по уходу за кожей рук. Слабый запах этилового спирта</p>	Флакон 1 литр	655	3 900
8	<p>Эффективное дезинфицирующее средство в виде бесцветного прозрачного раствора со слабым запахом спирта. Применяется для обработки кожи операционных и инъекционных полей, локтевых сгибов доноров, обработки рук хирургов, гигиенической обработки рук медицинских работников.</p> <p>Обладает широким спектром антимикробного действия. Эффективен в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая ВБИ и возбудителя туберкулеза), грибов родов Кандида и Трихофитон;</p>	Флакон 0,09л. спрей	45	840

	<p>вирусов (включая аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа и др. возбудителей острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, атипичной пневмонии, птичьего гриппа, «свиного» гриппа, ВИЧ и др.)</p> <p>Срок годности средства при условии его хранения в не вскрытой упаковке производителя составляет 24 месяца со дня изготовления.</p> <p>В качестве активного вещества содержит не менее 40±2 % изопропилового спирта и не более 25±2% н-пропилового спирта.</p> <p>Не имеет цвета со слабым запахом спирта.</p>	Флакон 1 литр	80	4 600
10	<p>Универсальное средство для дезинфекции поверхностей, дезинфекции изделий медицинского назначения, в том числе совмещенной с предстерилизационной очисткой (ПСО), хирургических, стоматологических инструментов (включая вращающиеся), инструментов к эндоскопам, механизированным (с использованием ультразвука).</p> <p>Проявляет бактерицидное (в том числе в отношении возбудителей туберкулеза, внутрибольничных и особо-опасных инфекций), вирулицидное (включая вирусы парентеральных и энтеральных гепатитов, полиомиелита, ВИЧ, аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа, птичьего гриппа, других возбудителей ОРВИ, энтеровирусы, ротавирусы, герпеса и др.) и фунгицидное (в отношении грибов родов Кандида, Трихофитон и в отношении плесневых грибов) действие, а также овоцидными свойствами в отношении возбудителей кишечных гельминтозов.</p> <p>Средство обладает синергическим тройным действием: дезинфицирующим, моющим и дезодорирующим; средство полностью нейтрализует неприятные запахи (в т.ч. запахи мочи, гнилостные запахи, запахи плесени, посторонние запахи в помещениях с лежащими больными).</p> <p>Средство сохраняет антимикробную активность после замораживания и оттаивания; не портит обрабатываемые объекты, не обезвечивает ткани, не фиксирует органические загрязнения, не вызывает коррозии металлов.</p> <p>Средство несовместимо с мылами, порошками и анионными поверхностно-активными веществами. Срок годности средства в упаковке производителя составляет 5 лет, срок хранения рабочих растворов-21 суток. В качестве активного вещества в своем составе содержит ЧАС (алкилдиметилбензиламмония хлорид) – не менее 9 % (дицилдиметиламмоний хлорид) – не более 4%, а также неионогенные поверхностно-активные вещества и отдушку.</p> <p>Слабый специфический приятный запах</p>	Флакон 1 литр, простой	510	3 600
11	<p>Жидкое мыло с дезинфицирующим эффектом и представляет собой готовую к применению однородную гелеобразную бесцветную или окрашенную жидкость с запахом применяемой отдушки.</p> <p>Обладает бактерицидной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных (включая возбудителей ВБИ, туберкулеза) микроорганизмов, вирулицидными свойствами (в отношении вирусов полиомиелита, энтеральных и парентеральных гепатитов, ВИЧ-инфекции, энтеровирусов Коксаки, ЕСНО, ротавирусов, аденовирусов, риновирусов, вирусов гриппа, в т.ч. типа А/Н1N1/pdm09 и А/Н5N1, парагриппа, вируса кори, возбудителей острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ), вируса “атипичной пневмонии” (SARS), герпеса, цитомегаловирусной инфекции), фунгицидной активностью (в отношении возбудителей кандидозов и трихофитии).</p> <p>Обладает дезинфицирующим с выраженным моющим эффектом действием, смягчает и увлажняет кожу.</p> <p>Срок годности средства при условии его хранения в не вскрытой упаковке производителя составляет 5 лет В качестве двух действующих веществ (ДВ) средство в своем составе содержит 5-хлор-2-(2,4-дихлорфенокси)-</p>	Флакон 1 литр, простой	510	3 600