

Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі

Сатып алудың нөмірі:	№ 12625647-1
Сатып алудың атауы:	Мектепке арналған тауарлар
Лоттың нөмірі:	№ 67279793-3ЦП1
Лоттың атауы :	Натрий хлориді, калий хлориді, натрий гидрокарбонаты
Лоттың сипаттауы:	ерітінді
Лоттың қысқаша сипаттауы:	<p>Хлор в таблетках (ДП дихлор) представляет собой таблетки белого цвета, круглой правильной формы весом $3,32 \pm 0,18$ г. В качестве действующего вещества средство содержит натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты - 84,0%. Кроме того, в состав средства входит адипиновая кислота - 8,0%, углекислый натрий - 8,0%. При растворении 1 таблетки в воде выделяется $1,52 \pm 0,12$ г активного хлора (АХ). Средство хорошо растворимо в воде. Срок годности рабочих растворов 2 суток. Дезактив-ХЛОР обладает антимикробным и спороцидным (<i>B.anthraxis</i>) действием в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулеза), вирусов, грибов рода Кандида и Трихофитон. Средство предназначено для дезинфекции поверхностей в помещениях, жесткой мебели, санитарно-технического оборудования, белья, посуды (в том числе лабораторной), игрушек, предметов ухода за больными, изделий медицинского назначения, резиновых коврик, уборочного инвентаря при инфекциях бактериальной (включая туберкулез), вирусной и грибковой (кандидозы и дерматофитии) этиологии при проведении текущей, заключительной и профилактической дезинфекции в лечебно-профилактических учреждениях, инфекционных очагах, на коммунальных объектах, предприятиях общественного питания, потребительских промышленных рынках, учреждениях социального обеспечения, пенитенциарных учреждениях;- заключительной дезинфекции в детских учреждениях; проведения генеральных уборок в лечебно-профилактических и детских учреждениях. Диохлор Норма расхода по бактериальной и вирусной этиологии 1 таблетка на 10 л. воды. Норма расхода по микобактериям туберкулеза 4 таблетки на 10 л. воды.</p>
Саны, көлемі:	20

Өлшем бірлігі:	Бума
Жеткізу орны:	101059300, Абай облысы, Семей қ., Жарқын а.
Жеткізу мерзімі:	25 жұмыс күні
Функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау:	<p>Қаптамадағы 1 кг таблеткадағы Хлор (ДП дихлор) - ақ түсті, салмағы $3,32 \pm 0,18$ г дөңгелек пішінді таблеткалар. белсенді зат ретінде өнімде дихлоризоцианур қышқылының натрий тұзы бар-84,0%. Сонымен қатар, өнімнің құрамына адипин қышқылы - 8,0%, натрий көміртегі диоксиді - 8,0% кіреді. 1 таблетка суда еріген кезде $1,52 \pm 0,12$ г белсенді хлор (АХ) бөлінеді. Құрал суда жақсы ериді. Жұмыс ерітінділерінің жарамдылық мерзімі-2 күн.</p> <p>Дезактив-ХЛОР бактерияларға (туберкулез микобактерияларын қоса алғанда), вирустарға, Кандида тұқымдас саңырауқұлақтарға және Трихофитонға қарсы микробқа қарсы және спорцидті (<i>B. anthracis</i>) әсерге ие. Құрал үй-жайлардағы беттерді, қатты жиһаздарды, санитариялық-техникалық жабдықтарды, іш киімдерді, ыдыстарды (оның ішінде зертханалық), ойыншықтарды, науқастарды күту заттарын, медициналық мақсаттағы бұйымдарды, резеңке кілемшелерді, бактериялық (туберкулезді қоса алғанда), вирустық және саңырауқұлақ инфекциялары кезіндегі жинау мүкәммалын дезинфекциялауға арналған</p>

Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации

Номер закупки:	№ 12625647-1
Наименование закупки:	Товары для школы
Номер лота:	№ 67279793-3ЦП1
Наименование лота:	Натрия хлорид, калия хлорид, натрия гидрокарбонат
Описание лота:	раствор
Дополнительное описание лота:	<p>Хлор в таблетках (ДП дихлор) представляет собой таблетки белого цвета, круглой правильной формы весом $3,32 \pm 0,18$ г. В качестве действующего вещества средство содержит натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты - 84,0%. Кроме того, в состав средства входит адипиновая кислота - 8,0%, углекислый натрий - 8,0%. При растворении 1 таблетки в воде выделяется $1,52 \pm 0,12$ г активного хлора (АХ). Средство хорошо растворимо в воде. Срок годности рабочих растворов 2 суток. Дезактив-ХЛОР обладает антимикробным и спороцидным (<i>B.anthraxis</i>) действием в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулеза), вирусов, грибов рода Кандида и Трихофитон. Средство предназначено для дезинфекции поверхностей в помещениях, жесткой мебели, санитарно-технического оборудования, белья, посуды (в том числе лабораторной), игрушек, предметов ухода за больными, изделий медицинского назначения, резиновых коврик, уборочного инвентаря при инфекциях бактериальной (включая туберкулез), вирусной и грибковой (кандидозы и дерматофитии) этиологии при проведении текущей, заключительной и профилактической дезинфекции в лечебно-профилактических учреждениях, инфекционных очагах, на коммунальных объектах, предприятиях общественного питания, потребительских промышленных рынках, учреждениях социального обеспечения, пенитенциарных учреждениях;- заключительной дезинфекции в детских учреждениях; проведения генеральных уборок в лечебно-профилактических и детских учреждениях. Норма расхода по бактериальной и вирусной этиологии 1 таблетка на 10 л. воды. Норма расхода по микобактериям туберкулеза 4 таблетки на 10 л. воды.</p>
Количество:	20

Единица измерения:	Упаковка
Места поставки:	101059300, область Абай, г.Семей, с.Жаркын
Срок поставки:	25 рабочих дней
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	<p>Хлор в таблетках 1 кг в упаковке(ДП дихлор) представляет собой таблетки белого цвета, круглой правильной формы весом $3,32 \pm 0,18$ г. В качестве действующего вещества средство содержит натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты - 84,0%. Кроме того, в состав средства входит адипиновая кислота - 8,0%, углекислый натрий - 8,0%. При растворении 1 таблетки в воде выделяется $1,52 \pm 0,12$ г активного хлора (АХ). Средство хорошо растворимо в воде. Срок годности рабочих растворов 2 суток. Дезактив-ХЛОР обладает антимикробным и спороцидным (<i>B.anthraxis</i>) действием в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулеза), вирусов, грибов рода Кандида и Трихофитон. Средство предназначено для дезинфекции поверхностей в помещениях, жесткой мебели, санитарно-технического оборудования, белья, посуды (в том числе лабораторной), игрушек, предметов ухода за больными, изделий медицинского назначения, резиновых коврик, уборочного инвентаря при инфекциях бактериальной (включая туберкулез), вирусной и грибковой (кандидозы и дерматофитии) этиологии при проведении текущей, заключительной и профилактической дезинфекции в лечебно-профилактических учреждениях, инфекционных очагах, на коммунальных объектах, предприятиях общественного питания, потребительских промышленных рынках, учреждениях социального обеспечения, пенитенциарных учреждениях;- заключительной дезинфекции в детских учреждениях; проведения генеральных уборок в лечебно-профилактических и детских учреждениях. Диохлор Норма расхода по бактериальной и вирусной этиологии 1 таблетка на 10 л. воды. Норма расхода по микобактериям туберкулеза 4 таблетки на 10 л. воды.</p>