


КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ МОЛОЧНЫХ ФЕРМ

фото продукции	наименование	группа препарата	назначение	концентрация	вес	объем	цена, руб.
	DESOLUT-2	Моющие и дезинфицирующее средство (на основе ЧАСов)	Низкопенное щелочное моющее средство с дезинфицирующим эффектом на основе четвертичных аммониевых соединений (ЧАС). Предназначено для очистки и дезинфекции различных поверхностей, пищевого технологического оборудования, емкостей, трубопроводов, транспортных лент, линий упаковки, тары, инвентаря, инструментов, рабочих столов, а также для уборки производственных и подсобных помещений.	Концентрация рабочих растворов 1,0-3,0%	1	1	63
					5	4	210
					23	20	840
	CLESOL- R	Моющие и дезинфицирующее средство для роботов - дояров	Кислотное моющее средство для удаления неорганических загрязнений, таких как известь и молочный камень. Не оказывает негативного влияния на резиновые прокладки и силикон. Обладает отличными бактерицидными свойствами.	Концентрация рабочих растворов 0,5-0,7%.	5	4	470
					24	20	2 038
	ARBICID	Дезинфицирующее средство (на основе ЧАСов)	Средство для дезинфекции объектов ветеринарного надзора профилактики инфекционных болезней животных. Обладает мощным дезинфицирующим действием и последействием. Состав: ЧАС - 24,8; глутарового альдегида - 10,7%. Конц-ия рабочего раствора при профилактической дезинфекции 0,25%. Свид-во эффективности при АЧС.	Концентрация рабочих растворов: 0,25 - 1,0%. При методе обработки холодным туманом: 5,0 - 25,0%	1	1	409
					5	5	1 505
					20	20	5 460
					1 000	1 000	240 240
	ITALMAS VD DEZ-M	Средство до доения	Средство для обработки вымени до доения на основе молочной кислоты. Концентрат. Обладает отличными моющими и дезинфицирующими свойствами. Эффективно справляется с загрязнениями. Входящие в состав витамины восстанавливают защитный барьер и способствуют регенерации кожи. Ухаживающие добавки смягчают и питают кожу, повышают эластичность, снижают травмирующее действие на сосок в процессе дойки, оказывают успокаивающий, противовоспалительный и регенерирующий эффект.	Применяется в виде спрея, протирания или пены: - Спрей: концентрация 15%. - Протирание: концентрация 0,5%. - Нанесение пеной: концентрация 20%. Салфетки многоразового использования после применения замочить в 1% растворе средства.	1	1	210
					5	5	630
					20	20	1 995
					200	200	18 970
					800	800	70 700
	ITALMAS VP BLUE	Средства после доения	Средство для обработки вымени после доения на основе хлоргексидина голубого цвета. Средство проявляет резко выраженные бактерицидные и фунгицидные свойства, обладает десенсибилизирующим, противовоспалительным и регенерирующим действиями.	Средство готово к применению	1	1	175
					5	5	490
					20	20	1 610
					200	200	15 050
800	800	55 300					
	ITALMAS VP Mix	средство после доения	Средство для обработки вымени после доения на основе диоксида хлора насыщенного зеленого цвета. Диоксид хлора является самым эффективным дезинфектантом, имеет широчайший спектр антимикробного действия. Обладает десенсибилизирующим, противовоспалительным и регенерирующим действиями. Поставляется комплектом канистра 19 кг + флакон Activator 1 кг. Перед применением смешать!	Смешать перед применением	20	20	1 771
	Спрей ЖИДКАЯ КОЖА на йоде	Спрей для вымени	Косметическое средство для защиты ран и различных повреждений от заражения. Уничтожает микроорганизмы на поверхности раны, обеспечивает ее быстрое заживление. Оказывает антисептический эффект благодаря йод-полимерному комплексу в составе.	Средство готово к применению	0,34	0,52	294
	ITALMAS DAIRYMAST (аналог МАСТИСЕПТ)	Крем для вымени	Крем с камфорой. Применяется при отеках вымени, заболеваниях суставов, воспалениях мышц, ранах, абсцессах, бурситах. Применяется при заболеваниях суставов, мышц, кожи, вызванных причинами различной этиологии. Крем эффективен при отеках вымени, заболеваниях суставов, ранах, абсцессах, трещинах кожи, бурситах, воспалениях мышц, ушибах, гнойных ранах, ожогах различных степеней. Действие крема позволяет защитить кожу от воздействия внешней среды, а также эффективно справиться с различными поражениями кожных покровов. Обладает выраженным обезболивающим, обеззараживающим и противовоспалительным действием.	-	0,25	0,25	245
					1	1	490
	ITALMAS SK-TEST	Экспресс-тест	Применяется в качестве экспресс-теста для определения содержания соматических клеток в сыром молоке. С дозатором. (Заказ продукции производится кратно упаковке - 8 шт.)	Средство готово к применению	1	1	189
	Салфетки		Многоразовые 35*35 , плотность 160 г/м2, упаковка 30 штук		0,35*0,35	30 шт	267



Адрес: 644016, г. Омск, ул. Фрунзе, 1 к.4, офис 703В
 ОГРН 1125543006720
 ИНН/КПП 5507229005/550701001
 Расчетный счет: 40702810845000090686
 Омское отделение № 8634 ОАО «Сбербанк России»

БИК банка 045209673
 к/сч 30101810900000000673
 Viber/whatsapp: +7 (913) 140 03 83
 Сайт: msk-omsk.pф
 E-mail: milk_vet_service@mail.ru

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Зооигиенические средства Линейка HOOF / ECO PRIME



Копытный гель HOOF PRIME GEL (в комплекте перчатки, кисть)



Состав: Комплекс цинка 4 % и меди 4 % в виде хелатных соединений, органические кислоты.
Солка Хуф гель - аналог.
Фасовка: 500 г
Количество в упаковке: 8 шт

Цена за единицу:
до 40 банок — 1215 руб
от 40 банок до 80 банок (отсрочка/предоплата): 1175/1125 руб
от 80 до 160 — 1125/1070 руб
от 160 до 207 — 1070/1020 руб
свыше 208 — 1020/950 руб

Копытный гель HOOF GREEN GEL (в комплекте перчатки, кисть)



Состав: Комплекс цинка 4 % и меди 4 % в виде хелатных соединений, бриллиантовый зеленый, и комплекс органических кислот.
Усиленный, эффективнее, чем Солка.
Фасовка: 500 г
Количество в упаковке: 8 шт

Цена за единицу:
до 40 банок прайс — 1350 руб
от 40 банок до 80 банок (отсрочка/предоплата): 1300/1260 руб
от 80 до 160 — 1260/1200 руб
от 160 до 207 — 1200/1150 руб
свыше 208 — 1150/1080 руб

Средство для копытных ванн HOOF PRIME FORTE



Состав: Педилайн, глутаровый альдегид - 20% и четвертичное аммониевое соединение (ЧАС) алкилдиметилбензиламмония (бензалкония) хлорид - 2,5%.
Фасовка: 10 л
Количество в упаковке:

Цена за единицу:
от 10 до 100 л — 380 руб/л
от 100 до 200 литров — 360 руб/л
от 200 литров — 330 руб/л

Средство для копытных ванн HOOF PRIME CLEAN



Состав: хелатные соединения цинка, меди, кислоты, бриллиантовый зеленый
Фасовка: 10 л
Количество в упаковке:

Цена за единицу:
от 10 до 100 л — 245 руб/л
от 100 до 200 литров — 225 руб/л
от 200 до 300 литров — 205 руб/л
от 300 литров — 185 руб/л

Осушитель подстилки с saniрующе - дезинфицирующим эффектом ECO PRIME



Состав: монтмориллонит, диатомит, цеолит, тимол, масло эвкалипта.
Фасовка: 25 кг
Количество в упаковке: 25 кг

Цена за единицу: 60 руб/кг

Паста для обезроживания DEHORN (в комплекте перчатка, инструкция)



Состав: гидроксид натрия, гидроксид кальция, хлорид натрия, глицерин, железа оксид красный.
Фасовка: 150 г
Количество в упаковке: 20 шт

Цена за единицу:
от 20 банок до 40 банок (отсрочка/предоплата): 595/555 руб
от 40 до 100 — 565/530 руб
от 100 до 299 — 540/500 руб
свыше 300 — 500/465 руб

Гель антисептический



Состав: изопропиловый спирт не менее 60%, экстракт Алоэ Вера, глицерин, отдушка, очищенная вода.
Фасовка: 1000 мл, 50 мл
Количество в упаковке: по 50 мл 70 шт









Цена за единицу:
530 руб/1000 мл
46 руб/50 мл








Ваши заявки для расчета можете отправлять на электронную почту: milk_vet_service@mail.ru | Консультация специалиста по телефону: +7 913 140 03 83









Адрес: 644016, г. Омск, ул. Фрунзе, 1 к.4, офис 703В
ОГРН 1125543006720
ИНН/КПП 5507229005/550701001
Расчетный счет: 40702810845000090686
Омское отделение № 8634 ОАО «Сбербанк России»

БИК банка 045209673
к/сч 30101810900000000673
Viber/whatsapp: +7 (913) 140 03 83
Сайт: msk-omsk.rf
E-mail: milk_vet_service@mail.ru








фото продукции	наименование	назначение	концентрация	вес	объем	цена, руб.
Сухие премиксы для коз/овец, птицы, свиней						
	ActiveMix для коз и овец НОВИНКА!	Сухой витаминно-минеральный премикс для коз и овец «ActiveMix»: <ul style="list-style-type: none"> - Балансирует рацион по витаминам и микроэлементам. - Повышает привесы животных и убойный выход мяса. - Увеличивает надой. - Повышает жирность и содержание белка. - Повышает резистентность организма к инфекциям и сохранность молодняка. Упаковка 18 шт по 500 гр. 	от 12 до 18 г на 1 кг корма	0,5	0,5	36
	ActiveMix для кур-несушек	Сухой витаминно-минеральный премикс для кур-несушек «ActiveMix»: <ul style="list-style-type: none"> - Повышает яйценоскость птицы до 320 яиц в год. - Заметно улучшает качество яиц и скорлупы. - Повышает качество пера и мяса. - Предохраняет от преждевременной линьки, ломки пера, болезней глаз, рахита, обезноживания. Упаковка 18 шт по 500 гр. 	от 6 до 8,5 г на 1 кг корма	0,5	0,5	54
	ActiveMix для свиней	Сухой витаминно-минеральный премикс для свиней «ActiveMix»: <ul style="list-style-type: none"> - Повышает суточный привес и убойный выход мяса. - Улучшает качественные характеристики мяса. - Сокращает срок откорма. - Повышает резистентность организма к инфекциям и сохранность молодняка. Упаковка 18 шт по 500 гр. 	от 5 до 30 г на одно животное	0,5	0,5	37
Жидкие премиксы						
	ActiveMix VMG-500 ActiveMix VMG-600	Жидкие энергетические премиксы, предназначенные для восполнения дефицита энергии коровы, нормализации баланса витаминов, микро- и макроэлементов, работы печени и рубца. Применяются в течение двух недель до и после отела. Цена суточной дозы на голову - до 43,0 руб.	Суточная норма потребления - 300 г на голову.	34	30	3 311
				250	220	24 024
				1 100	1 000	104 720
	ActiveMix VM-10 ActiveMix VM-20	Жидкие премиксы, предназначенные для балансировки рациона кормления по витаминам, микро- и макроэлементам, поддержания здоровья животных. Применяются в течение всего сервис-периода (90-100 дней). Цена суточной дозы на голову - до 20,5 руб.	Суточная норма потребления - 300 г на голову.	30	30	1 579
				220	220	11 242
				1 000	1 000	50 435
	ActiveMix M complex	Концентрат жидкого корма для КРС. Балансирует рацион кормления по микроэлементам: Zn, Mn, Cu, Co. Цена суточной дозы на голову взрослого животного - 3,4 руб. Цена суточной дозы на голову молодняка - 1,6 руб.	Суточная доза корма - 15 мл на взрослое животное и 7 мл на одну голову молодняка.	34	30	5 236
	ActiveMix Mg (Магний)	Жидкий премикс для КРС и МРС. Балансирует рацион кормления. Восполняет нехватку магния в рационе. Содержание магния в 100 мл. ActiveMix Mg составляет 1,2 гр. Цена суточной дозы на голову взрослого животного - 12,0 руб. Цена суточной дозы на голову теленка - 6,0 руб.	Суточная доза корма - 100 мл на взрослое животное. Суточная доза корма - 50 мл на теленка.	11	10	924
				32	30	2 310
	ActiveMix Se (Селен)	Жидкий премикс для КРС и МРС. Балансирует рацион кормления. Восполняет нехватку Селена и витамина Е в рационе. Цена суточной дозы на голову - 0,76 руб.	Дозировка 2 мл на голову.	1	1	347
				5	5	1 463

	ActiveMix Helper	Энерго-тонизирующее средство для поддержания КРС в первые минуты после отёла (упаковка 12 штук по 500 г). Цена 1 дозы на голову - 210 руб.	Норма потребления - 500 г средства	0,5	-	162
	НОВИНКА! ActiveMix Combo	Сухой премикс для КРС и МРС. Балансирует рацион кормления по витаминам и микроэлементам. Улучшает результативность осеменения. Дозировка 140-200 г на голову в зависимости от молочной продуктивности.	Норма потребления - 140-200 г средства	25,0	-	1 356
Лизунцы						
	Лизунец ActiveMix	Углеводно-минеральный лизунец балансирует рацион кормления по микроэлементам: Zn, Mn, Cu, Co.	Продукт готов к употреблению	15	10	745
				50	-	2 118
	Солевой лизунец ActiveMix с отверстием	Солевой витаминно-минеральный лизунец. Состав: хлористый натрий, кобальт, йод, углеводы, фосфор, сера, кальций, магний, цинк, селен, витамины А, D3, Е.	Продукт готов к употреблению	5	5	55
Кремы для вымени						
	Спрей ЖИДКАЯ КОЖА	Косметическое средство для защиты ран и различных повреждений от заражения. Уничтожает микроорганизмы на поверхности раны, обеспечивает ее быстрое заживление. Оказывает антисептический эффект благодаря бриллиантовой зелени в составе.	Средство готово к применению	0,34	0,52	323
	НОВИНКА! Спрей ЖИДКАЯ КОЖА на йоде	Косметическое средство для защиты ран и различных повреждений от заражения. Уничтожает микроорганизмы на поверхности раны, обеспечивает ее быстрое заживление. Оказывает антисептический эффект благодаря йод-полимерному комплексу в составе.	Средство готово к применению	0,34	0,52	323







	<p>ITALMAS DAIRYSEPT (аналог КСИМАСТ)</p>	<p>Крем широкого спектра действия. Применяется при заболеваниях суставов, мышц, кожи, вызванных причинами различной этиологии. Эффективен при отеках вымени, заболеваниях суставов, ранах, абсцессах, трещинах кожи, бурситах, воспалениях мышц, ушибах, гнойных ранах, ожогах различных степеней. Действие крема позволяет защитить кожу от воздействия внешней среды, а также эффективно справляться с различными поражениями кожных покровов. Обладает выраженным обезболивающим, обеззараживающим и противовоспалительным действием.</p>	-	0,25	0,25	291
	<p>ITALMAS DAIRYMAST (аналог МАСТИСЕПТ)</p>	<p>Крем с камфорой. Применяется при отеках вымени, заболеваниях суставов, воспалениях мышц, ранах, абсцессах, бурситах. Применяется при заболеваниях суставов, мышц, кожи, вызванных причинами различной этиологии. Крем эффективен при отеках вымени, заболеваниях суставов, ранах, абсцессах, трещинах кожи, бурситах, воспалениях мышц, ушибах, гнойных ранах, ожогах различных степеней. Действие крема позволяет защитить кожу от воздействия внешней среды, а также эффективно справляться с различными поражениями кожных покровов. Обладает выраженным обезболивающим, обеззараживающим и противовоспалительным действием.</p>	-	0,25	0,25	270
				1	1	582
Спрей для маркировки КРС						
	<p>НОВИНКА!</p> <p>Спрей-маркер ITALMAS</p>	<p>Красный (уп. 6 шт.)</p> <p>Синий (уп. 6 шт.)</p> <p>Зеленый (уп. 6 шт.)</p> <p>Набор-микс (уп. 6 шт., по 2 шт. каждого цвета)</p>	<p>Средство готово к применению</p>	0,34	0,52	234
				0,34	0,52	234
				0,34	0,52	234
				0,34	0,52	234
Подкислители						
	<p>Bionid</p>	<p>Кормовая добавка для снижения уровня патогенной микрофлоры воды, оптимизации процессов пищеварения и восполнения дефицита метионина у сельскохозяйственной птицы и свиней.</p>	<p>Норма ввода с учетом жесткости воды составляет 0,1-0,25 г/л до получения уровня pH 3,5-4,0.</p>	5	5	2 118
				32	30	12 874
	<p>Biovox</p>	<p>Кормовая добавка для обеззараживания воды и оптимизации процессов пищеварения у сельскохозяйственной птицы и свиней.</p>	<p>Норма ввода для всех половозрастных групп: - 200-500 мл/т воды (уровень pH раствора не должен превышать 4,5).</p>	5	5	1 016
				32	30	6 183
Подкислители для сквашивания молока						
	<p>Biobon pH Используется для сквашивания молока для выпойки телят.</p>	<p>Кормовая добавка для обеззараживания воды и оптимизации процессов пищеварения у сельскохозяйственной птицы и свиней, благодаря органическим кислотам и сульфату меди, обладают антибактериальным действием.</p>	<p>Норма ввода для всех половозрастных групп животных и птицы 1-2 л/т воды. Норма ввода для сквашивания молока или ЗЦМ - первоначально 2 кг/1000 литров, со второй недели – через день 1,5 кг/1000 литров.</p>	5	5	1 030
				32	30	6 344

	Кислота муравьиная	Используется для сквашивания молока для выпойки телят.	-	24	20	2 613
Энергетики <i>уточняйте цену у менеджера</i>						
	Пропиленгликоль	Макроэнергетическая добавка к основному рациону. Компенсация дефицита энергии в рационе.	-	23 200	20 227	
	Глицерин кормовой неочищенный	Помогает поддерживать уровень глюкозы в крови животного и нормализует энергетический обмен, препятствует проявлению кетоза у коровы	-	28 200 1250	20 220 1000	
	Глицерин пищевой очищенный	Помогает поддерживать уровень глюкозы в крови животного и нормализует энергетический обмен, препятствует проявлению кетоза у коровы	-	28 250 1250	20 220 1000	
Инсектициды (на основе циперметрина 25%)						
	НОВИНКА! Cidofly	Средство для обработки животноводческих помещений от насекомых. Средство используется для борьбы с иксодовыми и зудневыми клещами, двукрылыми насекомыми (в т.ч. мухами и оводами) и др. Применяется для обработки различных помещений, бытовых отходов, оборудования, транспорта, закрытых водоемов, природных стаций и других объектов при соблюдении инструкции.	Концентрация рабочего раствора для обработки помещений: 0,05%.	107	100	162
	Cidofly ULTRA	Средство для профессиональной дезинсекции. Применяется для борьбы с синантропными членистоногими. Продолжительность остаточного действия на поверхностях в помещениях составляет 1-3 месяца в зависимости от концентрации и типа обрабатываемой поверхности.	Концентрация подробно изложена в инструкции по применению.	1 5	1 5	1 078 4 428
Дезинфицирующие средства(на основе ЧАСов)						
	ARBICID	Средство для дезинфекции объектов ветеринарного надзора профилактики инфекционных болезней животных. Обладает мощным дезинфицирующим действием и последствием. Состав: ЧАС - 24,8; глутарового альдегида - 10,7%. Конц-ия рабочего раствора при профилактической дезинфекции 0,25%. Свид-во эффективности при АЧС.	Концентрация рабочих растворов: 0,25 - 1,0%. При методе обработки холодным туманом: 5,0 - 25,0%	1 5 20 1 000	1 5 20 1 000	450 1 656 6 006 264 264
	НОВИНКА! Противоморозная добавка	Добавка предназначена для снижения температуры кристаллизации рабочих растворов дезинфицирующих средств, применяемых для проведения профилактической и вынужденной дезинфекции объектов, находящихся в необогреваемых помещениях в зимнее время; для заправки дезжировиков, для неотапливаемых складов, производственных помещений, технологического оборудования и территорий предприятий биологической, пищевой, перерабатывающей промышленности, в инфекционных очагах и транспорте для перевозки животных и птицы, сырья, продукции животного происхождения.	На 100 литров воды, при -10°C - 9 кг; при -15°C - 13,5 кг; при -20°C - 18 кг; при -30°C - 22,5 кг.	20		978
	ARBICID АНТИФРИЗ	Не замерзающее при низких температурах средство для дезинфекции объектов ветеринарного надзора и профилактики инфекционных болезней животных. Не замерзает до -36С.	Концентрация в зависимости от температуры окружающего воздуха: 40,0 - 50,0%.	20	18	4 389
	AMODEZ	Средство для дезинфекции объектов ветеринарного надзора и профилактики инфекционных болезней животных. Обладает мощным дезинфицирующим действием. Средство обладает антимикробной активностью в отношении вирусов, грамположительных и грамотрицательных бактерий, грибов и др.	Концентрация рабочих растворов: 0,38 - 1,5%.	5 20	5 20	1 001 3 619

Моющие и дезинфицирующие средства для роботов - дояров

	CLESOL- R	Кислотное моющее средство для удаления неорганических загрязнений, таких как известь и молочный камень. Не оказывает негативного влияния на резиновые прокладки и силикон. Обладает отличными бактерицидными свойствами.	Концентрация рабочих растворов 0,5-0,7%.	5	4	517
				24	20	2 242
	CLESOL STD- R	Щелочное моющее средство, не содержащее хлор. Удаляет молочные жиры и белки. Не повреждает нержавеющую сталь и не вызывают коррозию бойлера.	Концентрация рабочих растворов 0,5-1%.	7	5	462
				28	20	1 694
	CLESOL HYK-5	Кислотное моющее и дезинфицирующее средство для очистки и уменьшения микробиологического воздействия на щетки.	Концентрация рабочих растворов 0,5%	5	5	607
				32	30	2 911
				250	227	22 234
	ITALMAS VP-IR concentrate	Средство для обработки вымени после доения на основе йодного комплекса для доильных аппаратов. Концентрат.	Концентрация рабочих растворов 25%	5	5	1 309
				20	20	4 620
Щелочные моющие и дезинфицирующие средства (с активным хлором)						
	DESOLUT HW	Щелочное беспенное средство с дезинфицирующим эффектом.	Концентрация рабочих растворов 0,5 - 0,7%	5	4	385
				24	20	1 694
				250	208	16 940
				1 200	1 000	82 390
	DESOLUT	Щелочное беспенное средство с дезинфицирующим эффектом. Обладает высокой моющей и эмульгирующей способностью в отношении органических загрязнений. Обладает высокой дезинфицирующей способностью. Рекомендуется для использования в роботизированных системах доения (Робот-дойка VMS).	Концентрация рабочих растворов 0,3 - 5,0%	1	0,8	139
				5	4	293
				24	20	1 155
				250	208	9 625
				1 200	1 000	43 120
	BELODEZ	Щелочное беспенное средство с дезинфицирующим эффектом. Обладает высокой моющей и эмульгирующей способностью в отношении органических загрязнений. Обладает высокой дезинфицирующей способностью. Подходит для воды с любой степенью жесткости	Концентрация рабочих растворов 0,5 - 1,2%	5	4	270
				24	20	924
				250	208	8 239
				1 200	1 000	37 191
	ВОСТОК - Щ	Щелочное беспенное средство с дезинфицирующим эффектом.	Концентрация рабочих растворов 0,5 - 1,2%	24	20	732
				250	208	6 545
				1 200	1 000	29 260

Кислотные моющие и дезинфицирующие средства








	CLESOL NMK farm	Дезинфицирующее концентрированное беспенное жидкое кислотное средство на основе перекиси водорода и надмолочной кислоты предназначено для дезинфекции различных поверхностей, воздуха, воды на предприятиях.	Концентрация рабочих растворов 0,3 - 1,5%	5	5	593
				20	18	2 118
				32	29	3 219
	CLESOL DEZ	Беспенное кислотное моющее средство с дезинфицирующим эффектом. Растворяет молочный камень и известковые отложения, снижает количество бактерий в молокопроводе.	Концентрация рабочих растворов 0,5 - 2,0%	1	1	169
				5	4	339
				24	20	1 440
				250	208	13 213
				1 100	1 000	61 323
	CLESOL	Беспенное кислотное моющее средство. Растворяет молочный камень и известковые отложения, снижает количество бактерий. Также используется как самостоятельное средство для растворения всех видов минеральных загрязнений, в том числе запущенных накипных отложений.	Концентрация рабочих растворов 0,5 - 1,2%	1	1	92
				5	4	339
				24	20	1 386
				250	208	13 213
				1 200	1 000	61 323
	AQUADOL	Беспенное кислотное моющее средство. Растворяет молочный камень и известковые отложения, снижает количество бактерий. Также используется как самостоятельное средство для растворения всех видов минеральных загрязнений, в том числе запущенных накипных отложений.	Концентрация рабочих растворов 0,7 - 1,5%	1	1	139
				5	4	261
				24	20	1 143
				250	208	10 692
				1 100	1 000	45 707
	ВОСТОК - К	Беспенное кислотное моющее средство. Применяется для мягкой воды	Концентрация рабочих растворов 0,5 - 1,2%	24	20	847
				250	208	8 085
				1 100	1 000	33 649
Средство для утилизации отходов животноводства						
	АРБИЦИД НУК 15	Технологическое вспомогательное средство на основе надуксусной кислоты и перекиси водорода. Обладает мощным антимикробным действием, эффективен в отношении всех известных бактерий, грибов, вирусов, в том числе споровых форм бактерий и грибов. Применяется для обработки и утилизации навозной жижи. В результате обработки препарат уничтожает микробы и разлагает органические вещества, в том числе опасные, токсичные для биоценоза почвы, имеющие дурной запах, на безопасные вещества - углекислый газ и воду. Итог: навозная жижа из черно-коричневой становится практически бесцветной мутноватой, запах значительно уменьшается.	Концентрация рабочих растворов 1,0 - 1,5%	5	5	639
				20	18	2 079
				32	29	3 234
				220	227	21 560



Средство для обработки вымени до доения









	ITALMAS VD	<p>Средство для обработки вымени до доения на основе хлоргексидина. Концентрат. Обладает отличными моющими и дезинфицирующими свойствами. Эффективно справляется с загрязнениями. Входящие в состав витамины восстанавливают защитный барьер и способствуют регенерации кожи. Увлажняющие добавки смягчают и питают кожу, повышают эластичность, снижают травмирующее действие на сосок в процессе дойки, оказывают успокаивающий, противовоспалительный и регенерирующий эффект.</p>	<p>Применяется в виде спрея, протирания или пены: - Спрей: концентрация 15%. - Протирание: концентрация 0,5%. - Нанесение пеной: концентрация 20%. Салфетки многоразового использования после применения замочить в 1% растворе средства.</p>	1	1	231
				5	5	616
				20	20	1 925
				200	200	18 480
				800	800	68 915
	ITALMAS VD DEZ-PG	<p>Средство для обработки вымени до доения на основе полигуанида. Концентрат. Обладает отличными моющими и дезинфицирующими свойствами. Эффективно справляется с загрязнениями. Входящие в состав витамины восстанавливают защитный барьер и способствуют регенерации кожи. Увлажняющие добавки смягчают и питают кожу, повышают эластичность, снижают травмирующее действие на сосок в процессе дойки, оказывают успокаивающий, противовоспалительный и регенерирующий эффект.</p>	<p>Применяется в виде спрея, протирания или пены: - Спрей: концентрация 15%. - Протирание: концентрация 0,5%. - Нанесение пеной: концентрация 20%. Салфетки многоразового использования после применения замочить в 1% растворе средства.</p>	1	1	193
				5	5	347
				20	20	1 232
				200	200	11 242
				800	800	41 657
	ITALMAS VD DEZ-FITO	<p>ITALMAS VD DEZ-FITO - средство для обработки вымени до доения с комплексом экстрактов лекарственных растений. Концентрат. Обладает отличными моющими и дезинфицирующими свойствами. Эффективно справляется с загрязнениями. Входящие в состав витамины восстанавливают защитный барьер и способствуют регенерации кожи. Увлажняющие добавки смягчают и питают кожу, повышают эластичность, снижают травмирующее действие на сосок в процессе дойки, оказывают успокаивающий, противовоспалительный и регенерирующий эффект.</p>	<p>Применяется в виде спрея, протирания или пены: - Спрей: концентрация 15%. - Протирание: концентрация 0,5%. - Нанесение пеной: концентрация 20%. Салфетки многоразового использования после применения замочить в 1% растворе средства.</p>	1	1	231
				5	5	462
				20	20	1 463
				200	200	14 630
	ITALMAS VD DEZ-I	<p>Средство для обработки вымени до доения на основе активного комплекса йода. Концентрат. Обладает отличными моющими и дезинфицирующими свойствами. Эффективно справляется с загрязнениями. Входящие в состав витамины восстанавливают защитный барьер и способствуют регенерации кожи. Увлажняющие добавки смягчают и питают кожу, повышают эластичность, снижают травмирующее действие на сосок в процессе дойки, оказывают успокаивающий, противовоспалительный и регенерирующий эффект.</p>	<p>Применяется в виде спрея, протирания или пены: - Спрей: концентрация 15%. - Протирание: концентрация 0,5%. - Нанесение пеной: концентрация 20%. Салфетки многоразового использования после применения замочить в 1% растворе средства.</p>	1	1	154
				5	5	616
				20	20	2 310
				200	200	22 715
				800	800	90 860
	ITALMAS VD DEZ-M	<p>Средство для обработки вымени до доения на основе молочной кислоты. Концентрат. Обладает отличными моющими и дезинфицирующими свойствами. Эффективно справляется с загрязнениями. Входящие в состав витамины восстанавливают защитный барьер и способствуют регенерации кожи. Увлажняющие добавки смягчают и питают кожу, повышают эластичность, снижают травмирующее действие на сосок в процессе дойки, оказывают успокаивающий, противовоспалительный и регенерирующий эффект.</p>	<p>Применяется в виде спрея, протирания или пены: - Спрей: концентрация 15%. - Протирание: концентрация 0,5%. - Нанесение пеной: концентрация 20%. Салфетки многоразового использования после применения замочить в 1% растворе средства.</p>	1	1	231
				5	5	693
				20	20	2 195
				200	200	20 867
				800	800	77 770
	ITALMAS VD DEZ	<p>Средство для обработки вымени до доения. Готово к применению. Применяется с помощью пеннообразующего стаканчика. Обладает отличными моющими и дезинфицирующими свойствами. Эффективно справляется с загрязнениями. Входящие в состав витамины восстанавливают защитный барьер и способствуют регенерации кожи. Увлажняющие добавки смягчают и питают кожу, повышают эластичность, снижают травмирующее действие на сосок в процессе дойки, оказывают успокаивающий, противовоспалительный и регенерирующий эффект.</p>	<p>Средство готово к применению.</p>	1	1	154
				5	5	385
				20	20	1 309
				200	200	12 166
				800	800	42 350









	ITALMAS VD DEZ PEROXI	Средство для обработки вымени до доения на основе перекиси водорода. Готово к применению. Обладает отличными моющими способностями и дезинфицирующими свойствами.	Средство готово к применению.	5	5	347
				20	20	1 232
				200	200	11 242
				800	800	41 657
Средства после доения						
	НОВИНКА! ITALMAS VP Mix	Средство для обработки вымени после доения на основе диоксида хлора насыщенного зеленого цвета. Диоксид хлора является самым эффективным дезинфектантом, имеет широчайший спектр антимикробного действия. Обладает десенсибилизирующим, противовоспалительным и регенерирующим действиями. Поставляется комплектом канистры 19 кг + флакон Activator 1 кг. Перед применением смешать!	Смешать перед применением	20	20	1 948
	ITALMAS VP-MP	Средство для обработки вымени после доения на основе комплексного антимикробного компонента насыщенного синего цвета. Средство проявляет резко выраженные бактерицидные и фунгицидные свойства, обладает десенсибилизирующим, противовоспалительным и регенерирующим действиями. Увеличено содержание ухаживающих добавок!	Средство готово к применению	1	1	212
				5	5	593
				20	20	1 948
				200	200	18 211
				800	800	66 913
	ITALMAS VP-FITO	Средство для обработки вымени после доения на основе экстрактов лекарственных трав. Чайное дерево, душица, зверобой и подорожник - травы, известные своими антимикробными свойствами.	Средство готово к применению	1	1	193
				5	5	539
				20	20	1 540
				200	200	14 630
				800	800	56 210
	ITALMAS VP-GOLD	Средство для обработки вымени после доения на основе хлоргексидина жёлтого цвета. Средство проявляет резко выраженные бактерицидные и фунгицидные свойства, обладает десенсибилизирующим, противовоспалительным и регенерирующим действиями.	Средство готово к применению	1	1	193
				5	5	539
				20	20	1 771
				200	200	16 555
				800	800	60 830
	ХИТ ПРОДАЖ ITALMAS VP-BLUE	Средство для обработки вымени после доения на основе хлоргексидина голубого цвета. Средство проявляет резко выраженные бактерицидные и фунгицидные свойства, обладает десенсибилизирующим, противовоспалительным и регенерирующим действиями.	Средство готово к применению	1	1	193
				5	5	539
				20	20	1 771
				200	200	16 555
				800	800	60 830
	ITALMAS VP-RED	Средство для обработки вымени после доения на основе хлоргексидина красного цвета. Средство проявляет резко выраженные бактерицидные и фунгицидные свойства, обладает десенсибилизирующим, противовоспалительным и регенерирующим действиями.	Средство готово к применению	1	1	193
				5	5	539
				20	20	1 771
				200	200	16 555
				800	800	60 830
	ITALMAS VP-M	Средство для обработки вымени после доения на основе молочной кислоты. Содержит компоненты ухода за кожей и сбалансированное количество биологической молочной кислоты, что при регулярном применении позволяет добиваться заметного улучшения общего состояния вымени.	Средство готово к применению	1	1	92
				5	5	347
				20	20	1 232
				200	200	11 935
				800	800	46 200

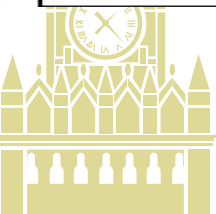
	ITALMAS VP-I-2500	Средство для обработки вымени после доения на основе йодного комплекса. Бактерицидное и смягчающее средство для обработки вымени после доения. Свободный йод - 2500 ppm.	Средство готово к применению	1	1	177
				5	5	539
				20	20	1 925
				200	200	18 480
				800	800	70 840
	ITALMAS VP-I-5000	Средство для обработки вымени после доения на основе йодного комплекса. Бактерицидное и смягчающее средство для обработки вымени после доения. Свободный йод - 5000 ppm.	Средство готово к применению	1	1	208
				5	5	616
				20	20	2 387
				200	200	23 870
				800	800	95 480
	ITALMAS VP MINT	Средство для обработки вымени после доения на основе хлоргексидина с маслом мяты. Эффективно борется с патогенной флорой, снимает раздражение, усиленное антисептическое действие, отпугивает кровососущих насекомых.	Средство готово к применению	1	1	139
				5	5	501
				20	20	1 848
				200	200	18 095
				800	800	71 610
	ITALMAS VP-PG	Средство для обработки вымени после доения на основе полигуанидина. Средство проявляет резко выраженные бактерицидные и фунгицидные свойства, обладает десенсибилизирующим, противовоспалительным и регенерирующим действиями.	Средство готово к применению	1	1	193
				5	5	347
				20	20	1 155
				200	200	10 780
				800	800	41 195
Экспресс-тест						
	ITALMAS SK-TEST	Применяется в качестве экспресс-теста для определения содержания соматических клеток в сыром молоке. С дозатором. (Заказ продукции производитсяратно упаковке - 8 шт.)	Средство готово к применению	1	1	208
Средство для обработки копыт						
	ITALMAS HOOF	Применяется для профилактики инфекционных болезней копыт КРС, укрепления копытного рога и уплотнения структуры тканей копыта.	Концентрация рабочих растворов: 1,0 - 5,0%	1	1	254
				20	20	4 235
Обезроживатель						
	ANTI HORN	Паста предназначена для удаления и прекращения роста зачаточных рогов у телят 1-8-ми недельного возраста.		0,08	0,08	208

СМС порошок						
	ITALMAS MS	Синтетическое моющее средство. Предназначено для уборки производственных помещений и стирки спецодежды и тканей.	Концентрация рабочих растворов 1,0 - 4,0%	10	10	847
				15	15	1 155
Средство для мойки машин и оборудования						
	ITALMAS AUTO	Пенное щелочное моющее средство для бесконтактной мойки автомобилей и оборудования с усиленной моющей и пенообразующей способностью. Легко удаляет все виды загрязнений в т.ч. застарелые.	Концентрация рабочих растворов 2,0%	5	5	374
				22	20	1 414
Салфетки						
	Салфетки	Многоразовые 35*35, плотность 160 г/м2, упаковка 30 штук		0,35*0,35	30 шт	293
Средства для обработки рук персонала						
	Жидкое мыло Италмас	Жидкое мыло с ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ	Готовое к применению	1	1	105
				5	5	262
	НОВИНКА! Хозяйственное мыло	Хозяйственное мыло "AFI" с розмарином	Готовое к применению	1,5	1,5	143
				5	5	231
	Крем для рук ITALMAS интенсивное увлажнение	Крем для рук на основе норкового масла	Готовое к применению	0,25	0,25	193
	Подарочный набор (жидкое мыло Италмас 0,25 л, крем для рук Италмас 0,25 л, крем для рук Италмас Интенсивное увлажнение 0,25 л)			0,8	6	261
Оборудование						
Насос бочковой механический				4 000		4 400
Насос для канистр механический				3 400		3 740
Дозировочный насос "Dosatron"				21 000		23 100
Люксметр SystemSure Plus предназначен для оперативного (15 секунд) мониторинга чистоты поверхности после проведения санитарной обработки, а также для определения качества воды в системах водоподготовки.				100 000		110 000










КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ПЕРЕРАБОТКИ








фото продукции	наименование	назначение	концентрация	вес	объем	цена, руб.
Дезинфицирующие средства (на основе ЧАСов)						
	ARBICID	Средство для дезинфекции объектов ветеринарного надзора профилактики инфекционных болезней животных. Обладает мощным дезинфицирующим действием и последствием. Состав: ЧАС - 24,8; глutarового альдегида - 10,7%. Конц-ия рабочего раствора при профилактической дезинфекции 0,25%. Свид-во эффективности при АЧС.	Концентрация рабочих растворов 0,25-1,0%	1	1	450
				5	5	1 656
				20	20	6 006
				1000	1000	264 264
	AMODEZ	Средство для дезинфекции объектов ветеринарного надзора и профилактики инфекционных болезней животных. Обладает мощным дезинфицирующим действием. Состав: глutarовый альдегид - 12%, ЧАСы - 12%.	Концентрация рабочих растворов 0,5-1,5%	1	1	270
				5	5	1 001
				20	20	3 619
 НОВИНКА!	Противоморозная добавка ARBICID AF	Добавка к дезинфицирующим средствам против замерзания рабочих растворов.	На 100 литров воды: при -10°C - 9 кг; при -15°C - 13,5 кг; при - 20°C -18 кг; при - 30°C - 22,5 кг.	20		978
	ARBICID АНТИФРИЗ	Не замерзающее при низких температурах средство для дезинфекции объектов ветеринарного надзора и профилактики инфекционных болезней животных. Не замерзает до - 36С.	Концентрация рабочих растворов 40,0-50,0% в зависимости от температуры окружающей среды	20	18	4 389
Профессиональные конвейерные смазки						
 НОВИНКА!	SILK	Конвейерная силиконовая смазка с дезинфицирующим эффектом. Предназначена для автоматической смазки с одновременной дезинфекцией транспортировочных лент на предприятиях пищевой промышленности.	Дозировка подбирается индивидуально	20	20	1 925
Моющие и дезинфицирующие средства (на основе перекиси водорода и надуксусной кислоты)						
	ARBICID HUK-15	Низкопенное кислотное моюще-дезинфицирующее средство. Предназначено для снижения микробной обсемененности тушек птиц в установках контактного охлаждения.	Концентрация рабочих растворов 0,001-0,05%	5	5	639
				20	18	2 079
				32	29	3 234
				220	227	21 560
	CLESOL 2000	Беспенное кислотно-перекисное средство для очистки и дезинфекции систем питьевого водоснабжения.	Концентрация рабочих растворов 0,015-2,0%	5	5	607
				20	18	1 940
				32	29	2 911
				250	227	19 635
	CLESOL HUK 15	Низкопенное кислотное моюще-дезинфицирующее средство. Предназначено для механизированной и ручной дезинфекции ёмкостного и неёмкостного оборудования, тары, инвентаря на предприятиях молочной, мясной и птицеперерабатывающей промышленности.	Концентрация рабочих растворов 0,02-0,2%	5	5	639
				20	18	2 079
				32	29	3 234
				220	227	21 560





	CLE SOL HYK-5	Кислотное моющее и дезинфицирующее средство для очистки и уменьшения микробиологического воздействия на щетки.	Концентрация рабочих растворов 0,015-0,1%	5	5	607
				32	29	2 911
				250	227	22 234
Моющее и дезинфицирующие средства (на основе перекиси водорода и надмолочной кислоты)						
	CLE SOL NMK	Дезинфицирующее концентрированное беспенное жидкое кислотное средство на основе перекиси водорода и надмолочной кислоты предназначено для дезинфекции различных поверхностей, воздуха, воды на предприятиях.	Концентрация рабочих растворов 0,015-0,1%	5	5	593
				20	18	2 118
				32	29	3 219
	CLE SOL DEZ	Беспенное кислотное моющее средство с дезинфицирующим эффектом. Растворяет молочный камень, пивной камень и известковые отложения, снижает юак. обсемененность оборудования.	Концентрация рабочих растворов 0,5-2,0%	1	1	159
				5	4	397
				24	20	1 579
				250	208	16 170
				1 100	1 000	63 210
	CLE SOL AG	Кислотное моюще-дезинфицирующее средство для обработки водопроводных систем. Уничтожает микроорганизмы (грибы, бактерии, вирусы), растворяет сформировавшуюся биопленку. При регулярном использовании предотвращает образование биопленки и размножение микроорганизмов в системе поения. Не содержит токсичных компонентов.	Концентрация рабочих растворов 0,005-3,0%	5	4	816
				20	18	3 099
Моющие и дезинфицирующие средства (на основе ЧАСов)						
	DESOLUT-2	Низкопенное щелочное моющее средство с дезинфицирующим эффектом на основе четвертичных аммониевых соединений (ЧАС). Предназначено для очистки и дезинфекции различных поверхностей, пищевого технологического оборудования, емкостей, трубопроводов, транспортных лент, линий упаковки, тары, инвентаря, инструментов, рабочих столов, а также для уборки производственных и подсобных помещений.	Концентрация рабочих растворов 1,0-3,0%	1	1	69
				5	4	231
				23	20	924
	DESOLUT 2-F	Пенное щелочное моющее средство с дезинфицирующим эффектом на основе четвертичных аммониевых соединений (ЧАС). Предназначено для очистки и дезинфекции различных поверхностей, пищевого технологического оборудования, емкостей, трубопроводов, транспортных лент, линий упаковки, тары, инвентаря, инструментов, рабочих столов, а также для уборки производственных и подсобных помещений.	Концентрация рабочих растворов 1,0-3,0%	0,9	1	108
				5	4	385
				21	20	1 476
Щелочные беспенные моющие и дезинфицирующие средства (с активным хлором)						
	DESOLUT HW	Щелочное беспенное дезинфицирующее средство с моющим эффектом. Является эффективным моющим и дезинфицирующим средством, справляется с широким спектром жировых и белковых загрязнений. Подходит для очень жесткой воды (более 12 мг-экв/л).	Концентрация рабочих растворов 0,5-0,7%	5	4	385
				24	20	1 694
				250	208	16 940
				1 200	1 000	82 390
	DESOLUT	Щелочное беспенное дезинфицирующее средство с моющим эффектом. Обладает высокой моющей и эмульгирующей способностью в отношении органических загрязнений. Обладает высокой дезинфицирующей способностью.	Концентрация рабочих растворов 0,3-5,0%	1	0,8	139
				5	4	293
				24	20	1 155
				250	208	9 625
				1 200	1 000	43 120



	BELODEZ	Щелочное беспенное средство с дезинфицирующим эффектом. Обладает высокой моющей и эмульгирующей способностью в отношении органических загрязнений. Обладает высокой дезинфицирующей способностью. Подходит для воды с любой степенью жесткости	Концентрация рабочих растворов 0,5 - 1,2%	5	4	270
				24	20	924
				250	208	8 239
				1 200	1 000	37 191
	DESOLUT -KS	Чистящее средство с дезинфицирующим эффектом на основе активного хлора для устранения засоров и очистки канализационных стоков на предприятиях пищевой промышленности. Быстро и эффективно растворяет остатки пищи, жир, грязь, волосы, перья и другие засорения. Уничтожает все виды бактерий, плесневых грибов, дрожжей, любые другие виды микроорганизмов.	Готовое к применению залить средство от 2 до 20 л в зависимости от диаметра и длины канализационных труб до центрального коллектора	5	4	254
				24	20	963
Щелочные пенные моющие и дезинфицирующие средства (с активным хлором)						
	DESOLUT F	Щелочное пенное средство с дезинфицирующим эффектом. Обладает высокой моющей и эмульгирующей способностью в отношении органических загрязнений. Обладает высокой дезинфицирующей способностью. Подходит для воды с любой степенью жесткости. Образует устойчивую пену, которая хорошо удерживается на вертикальных поверхностях и проникает в труднодоступные места	Концентрация рабочих растворов 1,0-2,0%	5	4	408
				24	20	1 656
				250	208	16 401
				1200	1000	76 461
Модификации DESOLUT F						
	DESOLUT F для цветных металлов	Щелочное пенное дезинфицирующее средство с моющим эффектом. Является эффективным моющим и дезинфицирующим средством для оборудования из алюминия и цветных металлов. Абсолютно безопасно для цветных металлов.	Концентрация рабочих растворов 1,5-4,0%	24	20	1 848
	DESOLUT F для спутниковых станций	Щелочное пенное дезинфицирующее средство с моющим эффектом. Эффективно справляется с жировыми и органическими загрязнениями. Разработано специально для спутниковых станций. Подходит для очень жесткой воды (более 12 мг-экв/л).	Концентрация рабочих растворов 1,0-5,0%	24	20	1 694
Кислотные беспенные моющие и дезинфицирующие средства						
	CLESOL	Беспенное кислотное моющее средство. Растворяет молочный камень, пивной камень и известковые отложения, снижает количество бактерий. Также используется как самостоятельное средство для растворения всех видов минеральных загрязнений, в том числе запущенных накипных отложений.	Концентрация рабочих растворов 0,5-1,2%	1	1	92
				5	4	339
				24	20	1 386
				250	208	13 213
1 200	1 000	61 323				
	AQUADOL	Беспенное кислотное моющее средство. Растворяет молочный камень, пивной камень и известковые отложения, снижает количество бактерий. Также используется как самостоятельное средство для растворения всех видов минеральных загрязнений, в том числе запущенных накипных отложений.	Концентрация рабочих растворов 0,7-1,4%	1	1	139
				5	4	261
				24	20	1 143
				250	208	10 692
1 100	1 000	45 707				
Кислотные пенные моющие и дезинфицирующие средства						
	CLESOL F	Пенное кислотное моющее средство. Растворяет молочный камень, пивной камень, известковые отложения, снижает количество бактерий. При нанесении растворов с помощью пеногенераторов образуется устойчивая стабильная пена, что позволяет отмывать вертикальные и труднодоступные поверхности.	Концентрация рабочих растворов 0,5-2,0%	1	1	163
				5	4	531
				24	20	2 387
				250	208	25 465

	AQUADOL F	Пенное кислотное моющее средство Предназначено для удаления солевых, известковых и других минеральных отложений (пивного и молочного камня, ржавчины, очистки от накипи, растворения жиров, масел, протеинов, с различных поверхностей). Применяется для периодической кислотной мойки различных поверхностей. При нанесении растворов образуется устойчивая стабильная пена, что позволяет отмывать вертикальные и труднодоступные поверхности.	Концентрация рабочих растворов 2,0-4,0%	24	20	1 617
Щелочные беспенные моющие средства						
	CLESOL-STD	Беспенное высокощелочное моющее средство. Предназначено для удаления копоти, пригоревших, обугленных и застарелых органических загрязнений. Расщепляет жиры, размягчает и удаляет трудные затвердевшие и пригоревшие остатки продуктов, копоть и смолы, застарелые жировые загрязнения. Хорошо смывается с очищаемых поверхностей водой.	Концентрация рабочих растворов 0,5-3,5%	1	0,7	108
				7,5	5	539
				30	20	2 002
				300	200	19 789
				1400	933	92 092
	CLESOL-STD для ВВУ	Беспенное высокощелочное моющее средство. Предназначено для мойки технологического оборудования при высоких температурах рабочего раствора (от 75°C). Разработано специально для вакуумно-выпарных установок.	Концентрация рабочих растворов 0,5-5%	30	20	2 079
	AQUADOL-STD	Низкопенное щелочное моющее средство. Предназначено для удаления копоти, пригоревших, обугленных и застарелых органических загрязнений. Расщепляет жиры, размягчает и удаляет трудные затвердевшие и пригоревшие остатки продуктов, копоть и смолы, застарелые жировые загрязнения. Хорошо смывается с очищаемых поверхностей водой.	Концентрация рабочих растворов 0,5-5,0%	1	0,7	100
				7	5	385
				14	10	732
				28	20	1 463
				300	214	13 860
1400	1000	64 064				
	AQUADOL-STD с пеногасителем	Беспенное щелочное моющее средство. Предназначено для циркуляционного (СИП) способа мойки теплообменных видов оборудования, для горячей очистки сильно загрязненных узлов технологического оборудования, пастеризаторов, стерилизаторов, вакуум-аппаратов, плавильных агрегатов.	Концентрация рабочих растворов 0,5-5,0%	1	0,7	116
				7	5	501
				28	20	1 656
				300	214	17 710
				1400	1000	82 775
	ITALMAS MS	Синтетическое моющее средство. Предназначено для уборки производственных помещений и стирки спецодежды и тканей, а также для стирки творочных мешков.	Концентрация рабочих растворов 1,0-4,0%	5	5	462
				10	10	847
				15	15	1 155
	AQUADOL-STD для цветных металлов	Беспенное щелочное моющее средство. Предназначено для циркуляционного (СИП) способа мойки теплообменных видов оборудования, для горячей очистки сильно загрязненных узлов технологического оборудования, пастеризаторов, стерилизаторов, вакуум-аппаратов, плавильных агрегатов. Применяется для мойки оборудования из цветных металлов.	Концентрация рабочих растворов 1,8-7,5%	6	5	347
				24	20	1 232
Щелочные моющие средства с умеренным пенообразованием						
	AQUADOL-STD VO	Щелочное моющее средство с умеренным пенообразованием. Предназначено для удаления комплексных тяжелых органических загрязнений, в т.ч. застарелых (жиры, белки, смолистые загрязнения), растительных жировых загрязнений, индустриальных смазочных материалов с различных поверхностей. Используется для мытья всех видов оборудования, рабочих поверхностей, тары, емкостей, трубопроводов, полов, стен производственных помещений на	Концентрация рабочих растворов 0,7-5%	5	5	963
				20	20	3 465
Щелочные пенные моющие средства						
	CLESOL STD-F	Пенное высокощелочное средство. Образует устойчивую пену, которая хорошо удерживается на вертикальных поверхностях и проникает в труднодоступные места. Расщепляет жиры, размягчает и удаляет трудные затвердевшие и пригоревшие остатки продуктов, копоть и смолы, застарелые жировые загрязнения.	Концентрация рабочих растворов 0,5-4,0%	1	0,7	193
				7,5	5	770
				30	20	3 003
				300	200	29 645
				1400	933	136 290

	AQUADOL STD-F	Пенное высокощелочное средство. Образует устойчивую пену, которая хорошо удерживается на вертикальных поверхностях и проникает в труднодоступные места. Расщепляет жиры, размягчает и удаляет трудные затвердевшие и пригоревшие остатки продуктов, копоть и смолы, застарелые жировые загрязнения.	Концентрация рабочих растворов 0,5-5,0%	1	0,7	116
				7	5	578
				28	20	2 079
				300	214	21 406
				1400	1000	96 250
	ACTIMOL STD-F	Пенное высокощелочное средство. Образует устойчивую пену, которая хорошо удерживается на вертикальных поверхностях и проникает в труднодоступные места. Расщепляет жиры, размягчает и удаляет трудные затвердевшие и пригоревшие остатки продуктов, копоть и смолы, застарелые жировые загрязнения.	Концентрация рабочих растворов 1,8-7,5%	6,5	5	424
				26	20	1 540
	CLESOL-LX	Высокопенное щелочное моющее средство. Предназначено для удаления комплексных органических и неорганических загрязнений. Обладает высокой моющей и пенообразующей способностью. Легко удаляет все виды загрязнений в т.ч. застарелые.	Концентрация рабочих растворов 0,5-5,0%	1	1	125
				5	5	374
				22	20	1 414
				247	227	15 385
				1100	1000	65 696
Нейтральные моющие средства						
	Италмас-Универсал	Нейтральное моющее средство на основе ПАВ. Предназначено для удаления комплексных загрязнений с твердых поверхностей. Хорошо смывается с очищаемых поверхностей водой. Эффективно в воде любой степени жесткости. Не раздражает кожу рук.	Концентрация рабочих растворов 0,1-0,4%	1	1	68
				5	5	248
Средство для обработки рук						
	жидкое мыло Италмас Утренняя свежесть	Жидкое мыло с ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ. (Заказ продукции объемом 1 л производится кратно упаковке - 8 шт.)	Для обработки рук: 2-5 г мыла нанести на руки и смыть водой. Для обработки твердых поверхностей с получением бактерицидного эффекта рекомендуется развести жидкое мыло в емкости (на 5 литров воды 30 мл средства)	1	1	105
				5	5	262
Антисептик на основе изопропилового спирта 65%						
	Septolab - антисептик для рук (жидкий)	Антисептическое средство с дезинфицирующим эффектом на основе изопропилового спирта. Используется для дезинфекции рук, с содержанием изопропилового спирта 65%.	Готовое к применению	0,1 (с крышкой)	0,1	46
				0,1 (с флап-топ)	0,1	50
				0,5 (с триггером)	0,5	169
				0,52 (аэрозоль)	0,5	270
				1 (с крышкой)	1	308
				5 (с крышкой)	1	1 155
Антисептик на основе изопропилового спирта 70%						
	Septolab - антисептик для рук (жидкий)	Антисептическое средство с дезинфицирующим эффектом на основе изопропилового спирта. Используется для дезинфекции рук, с содержанием изопропилового спирта 70%.	Готовое к применению	0,05 (с распылителем)	0,05	77
				1 (пэт с дозатором)	1	308
				5 (с крышкой)	5	1 232

	Septolab антисептик для рук (гелеобразный)	Антисептическое средство с дезинфицирующим эффектом на основе изопропилового спирта 70%. Гелеобразная консистенция предотвращает стекание антисептика при нанесении, замедляет испарение средства, пролонгирует действие.	Готовое к применению	0,1 (с пробкой)	0,1	49
				0,5	0,5	177
				1 (с пробкой)	1	323
				1 (с дозатором)	1	323
	Крем для рук ITALMAS интенсивное увлажнение	Крем для рук на основе норкового масла. Новейшая формула поддерживает липидный баланс кожи, увеличивает гладкость, увлажненность и эластичность. Дополнительные важные ингредиенты, такие как масло норки, масло ши, витамин Е и провитамин В5, обеспечивают глубокое увлажнение и противостоят свободным радикалам, придавая коже здоровый вид.	Готовое к применению	0,25	0,25	193
	Крем для рук ITALMAS	Крем для рук ITALMAS эффективно ухаживает за кожей рук и защищает ее от воздействия внешних негативных факторов. Комплекс активных компонентов в составе крема увлажняет и питает кожу рук, придает ей гладкость и нежность. Специальная формула способствует быстрому впитыванию активных веществ и восстановлению кожи. Не оставляет липкой и жирной пленки. (Заказ продукции производится кратно упаковке - 6 шт.)	Готовое к применению	0,25	0,25	139
СМС порошок						
	ITALMAS MS	Синтетическое моющее средство. Предназначено для уборки производственных помещений и стирки спецодежды и тканей.	Концентрация рабочих растворов 1,0-4,0%	5	5	462
				10	10	847
				15	15	1 155

Ваши заявки для расчета
 можете отправлять на электронную почту:

 milk_vet_service@mail.ru

Консультация специалиста
 по телефону:

 +7 913 140 03 83

МСК·Омск



Адрес: 644016, г. Омск, ул. Фрунзе, 1 к.4, офис 703В
 ОГРН 1125543006720
 ИНН/КПП 5507229005/550701001
 Расчетный счет: 40702810845000090686
 Омское отделение № 8634 ОАО «Сбербанк России»

БИК банка 045209673
 к/сч 30101810900000000673
 Viber/whatsapp: +7 (913) 140 03 83
 Сайт: мск-омск.рф
 E-mail: milk_vet_service@mail.ru