

Алматы (7273)495-231	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Тверь (4822)63-31-35
Ангарск (3955)60-70-56	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тольятти (8482)63-91-07
Архангельск (8182)63-90-72	Иркутск (395)279-98-46	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)33-79-87
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Саранск (8342)22-96-24	Тюмень (3452)66-21-18
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Ульяновск (8422)24-23-59
Благовещенск (4162)22-76-07	Кемерово (3842)65-04-62	Ноябрьск (3496)41-32-12	Саратов (845)249-38-78	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Владивосток (423)249-28-31	Коломна (4966)23-41-49	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Владикавказ (8672)28-90-48	Кострома (4942)77-07-48	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Чебоксары (8352)28-53-07
Владимир (4922)49-43-18	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Челябинск (351)202-03-61
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Череповец (8202)49-02-64
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Петрозаводск (8142)55-98-37	Сургут (3462)77-98-35	Чита (3022)38-34-83
Воронеж (473)204-51-73	Курган (3522)50-90-47	Псков (8112)59-10-37	Сыктывкар (8212)25-95-17	Якутск (4112)23-90-97
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81		Тамбов (4752)50-40-97	Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70 Казахстан +7(7172)727-132 Киргизия +996(312)96-26-47

www.detrox.nt-rt.ru | | dxe@nt-rt.ru

Технические характеристики на дезинфицирующие средства и растворы для доения КОМПАНИИ **DETROX**

DETRO®VET IODIP- PRE



Раствор на основе йода для ухода за выменем до доительного процесса

Область применения

E.coli
P.aeruginosa
E.hirae
P.vulgaris
C.albicans

Ключевые свойства

Гигиенический раствор для ухода за выменем, блокирующий мастит, используемый непосредственно перед доением.

Не раздражает кожу.

Благодаря йоду в составе продукта, он предотвращает возможные инфекции и обеспечивает дополнительную защиту.

Эффективен против бактерий, вызывающих мастит. Уменьшает нагрузку бактерий, которые могут попасть в вымя животного во время доения.

Предотвращает риск передачи микробов от вымени к вымени.

Увеличивает молочную продуктивность и качество.

Состав

Повидон Йод, Глицерин, Деионизированная вода и другие увлажняющие средства

Приготовление И

Использовании

Дезинфицирующего

Средства

Вымя животного покрывается пеной, образованной при нанесении аппаратом-распылителем. Через несколько секунд вымя протирают тряпкой и сушат. Этот процесс следует повторять перед каждым доением. Необходимо убедиться, что перед каждой процедурой используется обновленный, свежий раствор.

Упаковка

1л PE бутыль, 5л PE бидон, 10л PE бидон, 20л PE бидон, IBC бак объемом в 1000л

Продукт произведен для экспорта. Не для продажи на внутреннем рынке Турции.

DETRO®VET IODIP- POST



Раствор для ухода за выменем после доения на основе йода

Область применения

Этот продукт используется для гигиены и ухода вымени крупного рогатого скота и овец. Блокирует образование мастита. PH подходит для кожи. Сохраняет гибкость вымени животного благодаря смягчающим веществам.

Ключевые свойства

Это гигиеническая жидкость для ухода за выменем, которая используется непосредственно после доения и предотвращает образование мастита.

Не раздражает кожу.

Благодаря йоду в составе продукта, он предотвращает возможные инфекции и обеспечивает дополнительную защиту.

Эффективен против бактерий, вызывающих мастит. Предотвращает риск передачи микробов от вымени к вымени.

Увеличивает молочную продуктивность и качество.

Состав

Повидон Йод, Глицерин, Деионизированная вода и другие увлажняющие средства

Приготовление И

Использовании

Дезинфицирующего

Средства

После доения вымя животного опускается в неразбавленный продукт на несколько секунд, не требуется ни мойка ни сушка. Не позволяйте коровам ложиться как минимум в течение 15 минут после процедуры.

Упаковка

1л PE бутыль, 5л PE бидон, 10л PE бидон, 20л PE бидон, IBC бак объемом в 1000л

Продукт произведен для экспорта. Не для продажи на внутреннем рынке Турции.



Пенное щелочное хлорированное чистящее дезинфицирующее средство для доильного оборудования

Область применения

Этот продукт используется на фермах и в пищевых помещениях для очистки доильного оборудования.

Ключевые свойства

DetroVet ALKADES – дезинфицирующее моющее средство слабого пенообразования на основе хлора и щелочи, предназначенное для использования в воде любого уровня жесткости для ручного, автоматического и распылительного мытья в молочной промышленности. Также может быть использована одностадийная очистка молокоприемников в молочных и фермерских хозяйствах.

Состав

Гипохлорид натрия, гидроксид калия, стабилизаторы, комплексные добавки, деионизированная вода.

Приготовление И Использовании Дезинфицирующего Средства

При автоматической дезинфекции и мойке распылением при температуре от комнатной температуры до 50 ° C используются концентрации 0,5-2%, а время контакта варьируется в зависимости от применения и степени загрязнения. После дезинфекции следует тщательно промыть все поверхности, во избежание контакта остатков раствора с едой и напитками. Предварительная промывка должна быть выполнена перед использованием.

Упаковка

1л PE бутылка, 5л PE бидон, 10л PE бидон, 20л PE бидон, IBC бак объемом в 1000л

Продукт произведен для экспорта. Не для продажи на внутреннем рынке Турции.



Кислотное средство для удаления накипи с доильного аппарата

Область применения

Подходит для использования на фермах и доильных залах.

Ключевые свойства

Это кислотный продукт, используемый для очистки от отложений и остатков, вызванных жесткостью воды в доильных системах молочной промышленности.

После щелочной очистки регулярно следует проводить полоскания горячим кислотным раствором.

Состав

Фосфорная кислота, ингибиторы коррозии, деионизированная вода.

Приготовление И

Использовании

Дезинфицирующего

Средства

Рекомендуется наносить регулярно после щелочной очистки. Для ежедневной очистки автоматических аппаратов доения от накипи / остатков.

50 мл-150 мл продукта смешивают с 10 литрами воды, в зависимости от степени жесткости воды, и проводят полную очистку вручную или с помощью дозатора по крайней мере один или два раза в месяц.

300-500 мл продукта следует разбавить в 10 л. воды в зависимости от интенсивности от степени твердости налета и осадков в оборудовании, подлежащие очистке.

После мытья необходимо тщательно промыть чистой холодной водой доильный аппарат, а затем высушить.

Упаковка

1л PE бутыль, 5л PE бидон, 10л PE бидон, 20л PE бидон, IBC бак объемом в 1000л

Продукт произведен для экспорта. Не для продажи на внутреннем рынке Турции.

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.detrox.nt-rt.ru | | dxe@nt-rt.ru