

Информация о компании **Eagle Vet. Tech Co., Ltd.**



Компания Eagle Vet. Tech Co., Ltd., основанная 1970 году, уже на протяжении полвека является одной из ведущих ветеринарных фармацевтических компаний Южной Кореи. Компания сочетает доступные ингредиенты с высоким качеством производства, которое соответствует стандартам EU-GMP, и предлагает широкий спектр высококачественных питательных веществ, антибиотиков, антибактериальных средств, глистогонных средств и кормовых добавок, содержащих натуральные вещества.

Производственная база и лабораторный комплекс нашей компании полностью оснащены самым современным оборудованием. Оно позволяет нам осуществлять производство ветеринарных препаратов и выпускать всевозможные лекарственные формы: таблетки, гранулы, суспензии, водные растворы, инъекционные препараты.

Eagle Vet. Tech Co., Ltd. на протяжении длительного времени активно работает на международном уровне, удовлетворяя постоянно растущий спрос глобального рынка. Мы – команда единомышленников, объединенных общими ценностями и амбициозной идеей построения фармацевтической компании мирового уровня.

Компания экспортирует свою высококачественную продукцию в более чем 20 стран Африки, Ближнего Востока и Юго-Восточной Азии, предпринимая активные усилия по расширению рынков.

Антибиотики

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



Eagle Tylosin-200

Описание

Инъекция Eagle Tylosin-200 представляет собой антибиотик широкого спектра действия и показана для лечения и контроля состояний, вызванных или связанных с чувствительными к тилозину микроорганизмами у крупного рогатого скота, свиней и птиц. За счет быстрого эффекта продукт подходит для лечения острых инфекций в дополнение к лечению инфекций, требующих длительного действия.

Применение

Для лечения следующих заболеваний, вызванных чувствительными к тилозину бактериями:

- Крупный рогатый скот: морская лихорадка, пневмония, гниль копыт и бронхит.
- Свиньи: пневмония, рожа свиней и острая дизентерия свиней.
- Птица: CRD и CCRD

Дозирование

Для внутримышечного введения.

Крупный рогатый скот: 5 ~ 10 мл на 100 кг веса тела. ежедневно, в течение 3 дней.

Поросенок: 0,1 мл на 100 кг веса тела. ежедневно, в течение 3 дней.

Свинья: 0,2 ~ 0,5 мл на 100 кг веса тела. ежедневно, в течение 3 дней.

Домашняя птица: 0,05 ~ 0,1 мл на 100 кг веса тела. ежедневно, в течение 3 дней.

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



OXYVET 10%

Применение

Для лечения широкого диапазона бактериальных, микоплазмальных и протозонных инфекций у крс, овец и свиней

Состав

ОКСИТЕТРАЦИКЛИН HCL 100 MG

Объем

100ML, 250ML, 500ML



EAGLE GENTAMYCIN 10%

Применение

Для лечения грамотрицательных бактериальных инфекций.

Состав

Сульфат гентамицина 100 мг

Объем

50mL, 100mL

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



Eagle Long PS

Применение

Для лечения инфекций, вызванных чувствительными к пенициллину и стрептомицину микроорганизмами (пневмония, пастереллез, диарея, мастит и др.)

Состав

Бензатин пенициллин 100 000 ME
Прокаин пенициллин 150 000 ME
Дигидрострептомицин сульфат 200 мг

Объем

50mL, 100mL



SUPERLOSIN

Применение

Для профилактики и лечения бактериального энтерита, атрофического ринита и пневмонии у свиней. Для повышения эффективности кормов и стимулирования роста свиней.

Состав

Тартрат ацетил-изовалерилтилозина 16 г
Хлортетрациклин HCl 120 г
Сульфат гентамицина 100 мг

Объем

5kg, 10kg, 20kg

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



Amoxicillin 150

Применение

Для лечения заболеваний, вызванных бактериями, чувствительными к амоксициллину.

Крупный рогатый скот, свиньи, овцы

Для лечения пищеварительных инфекций, вызванных Enterobacteriaceae, и респираторных инфекций, вызванных грамположительными бактериями и Pasteurella spp.

Собаки

Для лечения пищеварительных, респираторных, мочеполовых и кожных инфекций.

Состав

Амоксициллина гидрат 150 мг

Объем

20ml, 50 ml, 100 ml, 200 ml, 250 ml

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



SUPERFLO 300 SOL.

Применение

Свиньи: для лечения респираторных заболеваний, таких как плевропневмония, пневмонический пастераллез, микоплазменная пневмония, сальмонеллез и стрептококкоз.

Домашняя птица: для лечения сальмонеллеза и колибактериоза.

Состав

Флорфеникол 300 г

Объем

1L



SUPERFLO 200 SOL.

Применение

Свиньи: для лечения плевропневмонии (*actinobacillus pleuropneumoniae*), пневмонии (*pasteurella multocida*), микоплазменной пневмонии (*mycoplasma hyorhynchiae*), сальмонеллеза и стрептококкоза.

Домашняя птица: для лечения сальмонеллы тифа, кишечной палочки.

Состав

Флорфеникол 200 г

Объем

1L

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



EAGLE SALINOMYCIN

Применение

- Для повышения эффективности кормов и стимулирования роста свиней, крупного рогатого скота, овец
- Для профилактики и лечения кокцидиоза, вызванного *Eimeria tenella*, *E. Acervulina*, *E. Necatrix*, *E. Maxima*, *E. Mivati*, *E. Brunetti* у домашних птиц.

Состав

Салиномицин натрия 60 г

Объем

5kg, 10kg, 20kg



LINSPECTIN-F

Применение

- Свиньи: профилактика и лечение различных бактериальных инфекций, включая дизентерию свиней, вибрионную диарею, сальмонеллез, энтерит *E. Colic*, микоплазменную пневмонию, стафилококк, стрептококк, артрит, рожу, атрофический ринит, диарею у поросят.
- Домашняя птица: профилактика и лечение микоплазменных заболеваний.

Состав

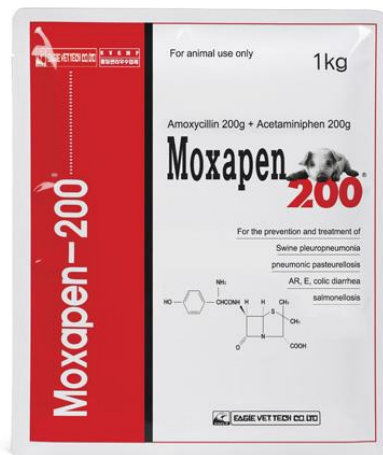
Линкомицин HCl 44 г
Спектиномицин сульфат 44 г

Объем

5kg, 10kg, 20kg

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



МОХАРЕН-200

Применение

Для профилактики и лечения плевропневмонии, легочного пастереллеза, атрофического ринита, диареи, вызванной кишечной палочкой, сальмонеллеза у свиней.

Состав

Тригидрат амоксициллина 200 г
Ацетаминофен 200 г

Объем

1kg



СМР-275

Применение

- Для профилактики и лечения бактериального энтерита, атрофического ринита и пневмонии у свиней.
- Для повышения эффективности кормов и стимулирования роста свиней

Состав

Хлортетрациклин 44 г
Пенициллин G прокаин 22 г
Сульфатиазол 44 г

Объем

5kg, 10kg, 20kg

АНТЕЛЬМИНТИКИ

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



E-MECTIN ONE

Применение

Крупный рогатый скот: лечение и борьба с желудочно-кишечными круглыми червями (включая живые остертагии), легочными червями, вшами и чесоткой у крупного рогатого скота.

Свиньи: лечение и борьба с круглыми червями желудочно-кишечного тракта, легочными червями, вшами и чесоткой.

Состав

Каждый мл содержит

Ивермектин (EP)	10 мг
Пропиленгликоль (EP)	622 мг
Глицерин формальный (EP)	488 мг

Дозировка

Крупный рогатый скот

1 мл / 50 кг массы тела подкожной инъекцией

Свинья

1 мл / 33 кг м.т. подкожной инъекцией

Овца, Коза

0,1 мл / 0 ~ 5 кг массы тела подкожной инъекцией

0,2 мл / 5,1 ~ 10 кг массы тела подкожной инъекцией

0,3 мл / 10,1 ~ 15 кг массы тела подкожной инъекцией

0,5 мл / 15,1 ~ 25 кг массы тела подкожной инъекцией

Объем

50mL, 100mL

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



E-MECTIN PLUS

Применение

- Крупный рогатый скот: лечение и борьба с желудочно-кишечными круглыми червями (включая живые остертагии), легочными червями, вшами и чесоткой.
- Свины: лечение и борьба с желудочно-кишечными круглыми червями, легочными червями, вшами и чесоткой.

Состав

Ивермектин 10 мг
Клорсулон 100 мг

Дозировка

Крупный рогатый скот: подкожная инъекция 1 мл/50 кг м.т.
Овцы и козы: подкожная инъекция 1 мл/50 кг м.т.

Объем

50mL, 100mL

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



E-Carbzol

Применение

Для лечения анаплазмоза и профилактики бабезиоза (клещевой лихорадки) у крупного рогатого скота.

Состав

Имидокарб дипропионат 120 мг

Дозировка

Вводить только подкожно или внутримышечно.

1) Лечение бабезиоза

Крупный рогатый скот, овцы и козы: 1 мл / 100 кг веса тела.

Лошадь: 2 мл / 100 кг м.т.

2) Профилактика бабезиоза

Крупный рогатый скот, овцы и козы: 2,5 мл / 100 кг веса тела.

Лошадь: 2 мл / 100 кг м.т.

3) Лечение анаплазмоза или смешанных инфекций с бабезисом

Крупный рогатый скот: 2,5 мл / 100 кг м.т.

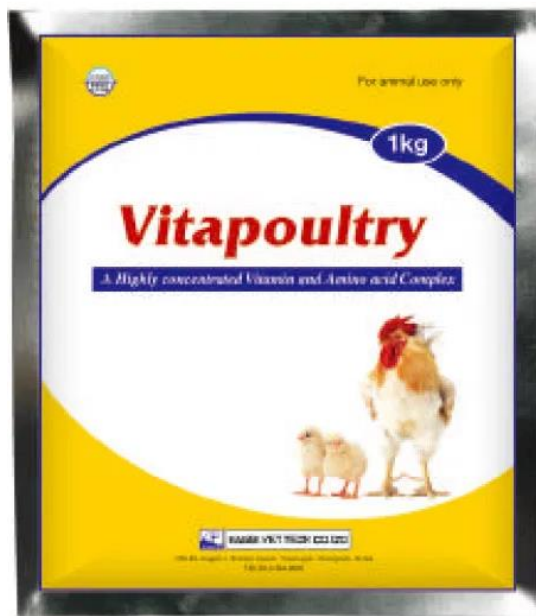
Объем

100mL

Питательные вещества

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



Vitapoultry

Описание

Высококонцентрированный комплекс водорастворимых витаминов и аминокислот для домашней птицы. Содержит витамины А, D, Е, В1, В2, В6, В12, С, К3, D-пантотенат кальция, ниацинамид, фолиевую кислоту, DL-метионин, холин, L-лизин.

Применение

- Повышение эффективности кормов и яйценоскости
- Для поддержания хорошей производительности и стимулирования роста
- Лечение дефицита витаминов и аминокислот.

Дозирование

Растворить одну чайную ложку с горкой в 10 литрах питьевой воды. Принимать в течение 4-5 дней.

Объём

30 г./200 г.

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



VITAPOULT-A

Применение

Высокоэффективный, хорошо растворимый продукт, содержащий все витамины, необходимые для поддержания здоровья и предотвращения стресса домашней птицы.

Состав

Vit. A	4,000,000 ME
Vit. D3	800 000 ME
Vit. E	1,600 мг
Vit. B1	2000 мг
Vit. B2	10 000 мг
Vit. B6	1000 мг
Vit. B12	1 мг
Vit. C	1000 мг
Vit. K3	1000 мг
Пантотенат D-кальция	5,000 мг
Никотинамид	5,000 мг
Фолиевая кислота	100 мг
DL-метионин	10 000 мг
L-лизин HCl	1000 мг
Битартрат хлора	50 000 мг

Объём

1kg, 5kg.

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



Unifeed

Описание

Unifeed - это хорошо сбалансированная комбинация необходимых витаминов и минералов для всех видов домашних животных.

Применение

- Повышение эффективности кормов
- Для поддержания хорошей производительности и стимулирования роста
- Лечение дефицита витаминов и аминокислот.
- для улучшения привеса и эффективности кормов крупного рогатого скота, свиней, птицы.

Объем

1 кг/5 кг/10 кг/



VITAPOWER

Применение

Эмульгируемый раствор в качестве дополнительного источника витаминов для крупного рогатого скота, овец и свиней. Содержит витамины А, D3, Е В1, В2, В6, К3, фолиевая кислота, ниацинамид, холина хлорид, биотин, d-пантенол, таурин

Объём

100mL

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



HEPAVITA

Описание

Для профилактики нарушения функции печени и лечения нарушений обмена веществ.

Состав

Таурин 25 мг
Тиамин HCl 5 мг
Рибофлавин натрия фосфат 1,333 мг
Цианокобаламин 1,5 мкг
Пиридоксин HCl 0,5 мг
Аскорбиновая кислота 10 мг
DL-метионин 15 мг
Никотинамид 10 мг
Глюкоза 50 мг

Применение

Вводить внутривенно или подкожно в зависимости от массы тела животного:

Крупное животное: 1 раз, 10 ~ 20 мл

Среднее животное: 1 раз, 4 ~ 10 мл

Мелкое животное: 1 раз, 1 ~ 2 мл

Объем

100 мл

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



Eagle Catofull

Применение

Для вторичного лечения острых заболеваний и острых нарушений обмена веществ, паралича легкой степени, анорексии, потери молока, утомляемости после работы, слабости молодых животных, болей в спине у лошадей, дефицита кальция.

Состав

Бутафосфан 100 мг
Витамин В12 0,05 мг

Объём

100mL



LESTHIONIN-C

Применение

Для профилактики нарушения функции печени и лечения нарушений обмена веществ.

Состав

Таурин 5 мг
Тиамин HCl 1 мг
Рибофлавин натрия фосфат 0,267 мг
Цианокобаламин 0,3 мкг
Пиридоксин HCl 0,1 мг
Аскорбиновая кислота 2 мг
DL-метионин 15 мг
Никотинамид 2 мг
Глюкоза 50 мг

Антигистаминные препараты

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



EAGLE ANTI-HISTA

Применение

Лошади: ламинит, аллергия на корма, укусы насекомых, отек легких, крапивница.

Крупный рогатый скот: крапивница, астма, анафилактический шок, молочная лихорадка, гниль стопы, метрит, вздутие живота, родовой парез, пневмония, атония рубца, токсемия, связанная с бактериальной инфекцией.

Свиньи: аллергические заболевания, отек кишечника, дерматиты.

Собаки и кошки: экзема, астма, аллергический конъюнктивит.

Состав

Трипеленнамин HCl 20 мг

Объем

100mL

Антибактериальные препараты

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



Ciprotil-50

Применение

Для лечения пневмонии, бронхита, энтерита у животных.

Состав

Ципрофлоксацин 50 мг

Дозировка

Крупный рогатый скот: 5 мл/100 кг массы тела в течение 3 дней или в тяжелых случаях - 10 мл / 100 кг м.т. в течение 3 дней

Свиньи: 0,5 мл/10 кг м.т. в течение 3 дней

Домашняя птица: развести 100 мл продукта в 100 л чистой питьевой воды и принимать перорально 2 раза в день в течение 3-5 дней.



NEW PACPRIM

Применение

Для лечения бактериального энтерита, инфекций верхних и нижних дыхательных путей.

Состав

Сульфаметоксазол 200 г

Триметоприм 40 г

Объем

500g, 1kg

Другое

Информация о продукции

Eagle Vet. Tech Co., Ltd.
eaglevet.com



Buscom

Инъекция

Применение

Крупный рогатый скот и телята: используется для снятия боли, вызванной энтеритом или аномалиями пищеварительной системы, диареей, коликами, воспалением пищевода, вздутием живота.

Свиньи, собаки и кошки: используются при диарее, энтерите.

Лошади: используется при коликах, болях в животе, воспалении пищевода, диарее.

Состав

Скополамина бутилбромид 4 мг
Дипирон 500 мг

Объем

50mL, 100mL