



Препараты для КРС

ВАКЦИНЫ

ГОРМОНЫ

АНТИБИОТИКИ

АНТИАНЕМИКИ И ВИТАМИНЫ

ИММУНОКОРРЕКТОРЫ, ГЛОБУЛИНЫ

ОСТАЛЬНЫЕ



WErespectANIMALS

VETERINARY MEDICAMENTS PRODUCER

ВАКЦИНЫ



БИОБОС ИРТ маркер инакт.

инактивированная маркерная вакцина против инфекционного ринотрахеита КРС

Показания к применению: вакцина предназначена для активной иммунизации КРС с целью снижения интенсивности и периода проявления клинических симптомов, вызванных инфицированием вирусом BHV-1 (инфекционный ринотрахеит КРС), а также для снижения выделения полевого вируса.



БИОБОС ИРТ маркер живая

Для активной иммунизации крупного рогатого скота с целью уменьшения интенсивности и продолжительности клинических симптомов инфекции, вызванной вирусом BHV-1 (IBR), а также для снижения проявлений полевого вируса.



БИОБОС Л(6)

инактивированная поливалентная вакцина против лептоспироза КРС

Показания к применению: вакцина предназначена для активной иммунизации КРС в возрасте 4 недели и старше против лептоспир (6 серовар содержащихся в вакцине) с целью защиты эмбрионов от инфицирования, предотвращения инфицирования животных и устранения лептоспир в моче.



БИОБОС Респи 2 интраназал

живая вакцина для интраназальной вакцинации против вирусным респираторным инфекциям молодых телят (PI 3, BRSV)

Показания к применению: вакцина предназначена для активной иммунизации КРС в возрасте 10 дней и старше против респираторно-синцитиального вируса и вируса парагриппа 3 КРС, для снижения количества и периода выведения из организма этих вирусов.



БИОБОС Респи 3

инактивированная вакцина против респираторным инфекциям КРС (PI 3, BRSV, Mannheimia haemolytica)

Показания к применению: вакцина предназначена для активной иммунизации КРС против вируса парагриппа 3 для снижения инфекции, респираторно-синцитиального вируса КРС для уменьшения инфекции и клинических симптомов, а также против бактерии Mannheimia (Pasteurella) haemolytica, серотип А1, для уменьшения клинических симптомов и очаговых поражений легких.

ВАКЦИНЫ



БИОБОС Респи 4

инактивированная вакцина против респираторным инфекциям КРС (PI 3, BRSV, Mannheimia haemolytica) и вирусной диареи КРС (BVD)

Показания к применению: вакцина предназначена для активной иммунизации КРС против вируса парагриппа 3 для снижения инфекции, респираторно-синцитиального вируса КРС для уменьшения инфекции и клинических симптомов, против вирусной диареи КРС для снижения инфекции, а также бактерий Mannheimia (Pasteurella) haemolytica, серотип А1, для уменьшения клинических симптомов и очаговых поражений легких.



БИОКАН R

инактивированная вакцина против бешенства не только КРС, но и собак, кошек, пушных зверей, лошадей, свиней, овец и коз. Содержит инактивированный вирус бешенства (*Virus rabiei*), штамм SAD – Внуково-32. Дозировка: 1 мл вакцины независимо от возраста, веса и породы животного; при условии, что возраст животного составляет не менее 12 недель.



КОЛИБИН РК Neo

инъекционная суспензия против инфекционной диареи новорождённых телят

Показания к применению: вакцина предназначена для активной иммунизации стельных коров с целью пассивной иммунизации телят против желудочно-кишечных заболеваний, вызванных ротавирусом, коронавирусом и энтеропатогенными штаммами *E. Coli*.



ГОРМОНЫ



ЭСТРОФАН

инъекционный гормональный препарат с лютеолитическим эффектом

Содержит в 1 мл раствора: 250 мкг синтетического аналога простагландина *PGF2α* (клопростенол)

Показания к применению: рекомендован как лекарственное средство в форме инъекционного раствора для лечения и регуляции репродуктивных функций у самок сельскохозяйственных животных.

Вид животных: коровы, свиноматки, кобылы



СЕРГОН

сывороточный гонадотропин жеребых кобыл в виде инъекций

Состав в 1 флаконе с лиофилизатом: Сывороточный гонадотропин жеребых кобыл – 1000 ME

Показания к применению: рекомендован для стимуляции половой охоты и полиовуляции у самок сельскохозяйственных животных.

Вид животных: коровы, свиноматки, телки, овцы, козы, крольчихи

АНТИБИОТИКИ



АМОКСИЦИЛЛИН 15% L.A

инъекционная суспензия содержащая амоксициллин с депо-эффектом

Действующее вещество: Амоксициллина тригидрат

Вид животных: Свины, крупный и мелкий рогатый скот, собаки

Показания к применению: острые и хронические заболевания желудочно-кишечного тракта, дыхательных путей, мочеполовой системы, суставов, мягких тканей, кожи; некробактериоз, пупочные инфекции, атрофический ринит, синдром метрит-агалактия, а так же первичные и вторичные инфекции бактериальной этиологии, возбудители которых чувствительны к амоксициллину.

АНТИБИОТИКИ



ГАМАРЕТ интрамаммарная суспензия

интрамаммарная суспензия против мастита в лактации

Состав: прокаин бензилпеницилин, неомицин сульфат, дегидрострептомицин сульфат, новобиоцин натрия и противовоспалительный кортикостероид преднизолон. Препарат выпускается в форме суспензии в шприц – тубах 10 мл, который необходимо перед применением встряхнуть, вводится внутрицистернально. Используется для лечения острых и хронических форм маститов у коров. Благодаря содержанию в препарате новобиоцина, **действует на резистентные L-формы стрептококков и стафилококков.**

АНТИАНЕМИКИ И ВИТАМИНЫ



ВИТА Е СЕЛЕН

Содержает смесь витамина Е (*tocopheroli α-acetas*) и селена (*natrium selenis*)

Показания к применению: препарат предназначен для профилактики и лечения заболеваний, вызванных дефицитом витамина Е и селена, в частности мышечная дистрофия у молодого домашнего скота. Имеет также положительное влияние на репродуктивные функции.





ГАММАВИТ БИО

антибиотик (тетрациклин) с витаминами и специфическими иммуноглобулинами КРС

Показания к применению: комплексный препарат для профилактики и лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта у новорожденных телят, в состав которого входит **иммуноглобулины КРС**, гидрохлорид тетрациклина, витамин А, витамин Е, витамин ДЗ. В связи с тем, что в состав входит иммуноглобулин, препарат профилактически применяется с первой выпойкой молозива, как можно раньше после отёла.



ЙОДОУТЕР 100мг/мл. раствор

внутриматочный антисептик на основе связанного йода с вспомогательными веществами

Показания к применению: локальный антисептик на основе йода и лимонной кислоты, который применяется внутриматочно и вагинально для лечения вагинитов, эндометритов, задержании последа и после оперативного внутриматочного вмешательства. Имеет щадящее действие на слизистую миометрия. Особый эффект имеет при лечении хронических форм эндометритов, способствуя ускорению процесса выздоровления и уменьшению сервис-периода. Флакон с катетером 150 мл.



По всем техническим вопросам связанным с препаратами и по другим вопросам, пожалуйста обращайтесь к



Биовета Россия

125 047 Москва

4-я Тверская-Ямская 33/39

офис но. 160/1

www.bioveta.eu

Кристына Прокопова

Глава представительства

моб.: +420 777 357 870

моб.: + 7 985 892 61 85

е-майл: prokopova.kristyna@bioveta.cz

Павел Рашка

Ветеринарный врач

Консультант- специалист АО "Биовета"

е-майл: raska.pavel@bioveta.cz

моб.: +420 777 357 860

Производитель

Bioveta, a. s.

Komenského 212

683 23 Ivanovice na Hané

Czech Republic

European Union