

ТОРГОВЫЙ ДОМ РОССИЙСКИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ АГРОПЕРСПЕКТИВА XXI ВЕК ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО – РОССИЙСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО



Ветвитал В форте

ВИТАМИННЫЙ КОМПЛЕКС

Применяют в период интенсивного роста, в стрессовых ситуациях, при лечении инфекций, инвазий, болезней, обусловленных нехваткой витаминов.
**Большая концентрация витаминов!!!
Малые дозировки!!!
Экономичен!!!**

A – 80 000 000 ME/л
D₃ – 800 000 ME/л
E – 80 000 мг/л
B₁ – 5200 мг/л

B₂ – 5200 мг/л
B₅ – 10 000 мг/л
B₆ – 2000 мг/л
B₁₂ – 320 мкг/л

PP – 40 000 мг/л
H – 40 мг/л
K₃ – 1000 мг/л
ХолинХлорид – 100 000 мг/л

Ветосел Е форте

ВИТАМИН E + Se

E – 68 г/л
Селенит натрия – 2,4 г/л

Обладает выраженным антиоксидантным действием. Стимулирует продуктивность и увеличивает привесы молодняка. Способствует выводу токсических веществ из организма. Обладает иммуностимулирующим, антистрессовым и антиоксидантным действием.



Ветвизор

АНТИСТРЕССОВЫЙ, ИМУНОСТИМУЛЯТОР, ГЕПАТОПРОТЕКТОР

Стимулирует аппетит, рост и продуктивность животных и птицы. Увеличивает привесы и сохранность поголовья. Обладает антистрессовым, гепатопротекторным и иммуностимулирующим действием (эхинацея является мощным иммуностимулятором). Повышает резистентность организма. Нормализует обмен веществ.

L-карнитин – 50 г/л
Сорбитол – 250 г/л

Магния сульфат – 250 г/л
Экстракт эхинацеи пурпурной – 4 г/л

Экюментол

ПРИРОДНЫЙ ПРОДУКТ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ СОХРАННОСТИ И ПРОДУКТИВНОСТИ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ

A – 3 400 000 ME/л
Эвкалиптовое масло – 150 г/л
Масло мяты перечной – 55 г/л
Ментол – 55 г/л

Применяют для профилактики и лечения респираторных и желудочно-кишечных заболеваний, улучшения аппетита и усвоения корма, при тепловых стрессах, чрезмерном запылении, высоком уровне аммиака и в других неблагоприятных условиях окружающей среды. Оказывает защитное действие на верхние дыхательные пути. Витамин А восстанавливает слизистые оболочки, масла расширяют и очищают дыхательные пути.



Энергид

ПОДКИСЛИТЕЛЬ С ПРОБИОТИЧЕСКИМ ЭФФЕКТОМ

Обладает подкисляющими и антибактериальными свойствами. Подавляет рост патогенной микрофлоры (энтеробактерий, сальмонелл, клостридий, а также дрожжей и плесневых грибов) в воде для поения и в ЖКТ животных. Снижает уровень pH в желудке и кишечнике до уровня, при котором секреция собственных ферментов и кислот не подавляется. Способствуют росту и развитию молочнокислой микрофлоры.

Молочная кислота
Пропионовая кислота

Соляная кислота
Винная кислота
Лимонная кислота

Энергид Fe

КОМПЛЕКС ЖЕЛЕЗА И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ

Препарат восполняет нехватку железа у поросят, оказывает благотворное влияние на функцию кроветворения.

Железо – 105 мг/мл
(в виде декстран железа)
Медь – 2 мг/мл
Марганец – 2 мг/мл
Кобальт – 1 мг/мл
E – 0,06 мг/мл
B₁₂ – 0,03 мг/л



Флорфеникол

ЛУЧШЕЕ СРЕДСТВО ПРОТИВ БАКТЕРИАЛЬНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ АРР СВИНЕЙ

2,5% ДЛЯ ОРАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Минимум токсичности!
Высокая биодоступность!

30% ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ

Достаточно одной инъекции!
Активность в течение 72 часов!

Широкий антибактериальный спектр!
Не кристаллизуется, не выпадает в осадок!



Аквамоксицил

СУПЕРВОДОРАСТВОРИМЫЙ ПОРОШОК 60% АМОКСИЦИЛЛИНА ТРИГИДРАТА (на регистрации; выход с регистрации – май-июнь)

Назначают свиньям, телятам и сельскохозяйственным птицам с лечебной и лечебно-профилактической целью при желудочно-кишечных, респираторных и мочеполовых инфекциях бактериальной этиологии, а также при других заболеваниях, возбудители которых чувствительны к амоксициллину.



Цинк
Кальций
Активированный уголь
Бентонит

Обладает адсорбирующим, противовоспалительным и дезинтоксикационным свойствами. Нормализация кормов, пищеварительной системы и зооигиенических условий. Нейтрализация бактериальных токсинов и микотоксинов в кормах. Защита слизистой оболочки ЖКТ. Активизация метаболических процессов. Уменьшение чрезмерной перистальтики. Выведение из организма токсинов, ядов, шлаков. Увеличение потребления и усвоения корма. Противоводействие сляживанию, плесневению и ферментации кормов. Нейтрализация избытка аммиака в животноводческих объектах.



КАРБО Zn

ПРОТИВОДИАРЕЙНЫЙ КОМПЛЕКС

Элсел

КОМПЛЕКС МИКРОЭЛЕМЕНТОВ

Сбалансированный состав взаимодействующих и взаимодополняющих микроэлементов. Са и Mg, Mg и Zn, Mn и Cu, P и Ca не работают друг без друга!

Нормальный рост и поддержание костной и мышечной тканей, укрепление скорлупы. Нормализация обмена веществ. Поддержание кислотно-щелочного равновесия. Выведение токсинов. Нормализация работы ЖКТ, органов дыхания и нервной системы. Защита печени. Обеспечение полноценной репродуктивной функции. Регенерация кожного покрова, заживление ран. Антидиарейное действие.

Фосфор – 100,97 г/л
Кальций – 30 г/л
Магний – 12,49 г/л

Натрий – 11,5 г/л
Цинк – 2,5 г/л
Марганец – 2,49 г/л

Медь – 2,5 г/л
Витамин D₃ – 200 000 ME/л



ВИТАМИННЫЙ КОМПЛЕКС С АМИНОКИСЛОТАМИ

Применяют в период интенсивного роста, в стрессовых ситуациях, при лечении инфекций, инвазий, болезней, обусловленных нехваткой витаминов.

A – 20 000 000 ME/л
D₃ – 200 000 ME/л
E – 10 000 мг/л
B₁ – 1300 мг/л
B₂ – 1300 мг/л

K₃ – 250 мг/л
ХолинХлорид – 100 000 мг/л
Комплекс аминокислот – 1000 мг/л

Тарлвит кокцид

БОРЬБА С ПРОСТЕЙШИМИ (КОКЦИДИОЗОМ)

Снижает пролиферацию патогенных простейших, которые вызывают многие заболевания, такие как кокцидиоз, Trichomonades или Histomoniasis. Можно вводить во время лечения антибиотиками с целью снижения их влияния на пищеварительную систему.

Экстракт чеснока
Тимол

Карвакрол
Витамин А – 1 000 000 ME/л
Тиамин – 2000 мг/л



Йод – 2%

Pol-Lena JK

ДЕЗИНФЕКТАНТ В ПРИСУТСТВИИ ЖИВОТНЫХ

Концентрат на основе йода для приготовления растворов для дезинфекции, мытья помещений, оборудования, транспортных средств. Обладает прекрасными моющими свойствами. Профилактика респираторных заболеваний (при распылении).

Мирасан F

ДЕЗИНФЕКТАНТ С ПЕНООБРАЗУЮЩЕЙ ФОРМУЛОЙ

Экономный расход!
Низкая концентрация рабочего раствора!
Действует на вирус африканской чумы свиней!
(Подтверждено ГНУ ВНИИВВиМ, г. Покров)

Профилактическая и вынужденная дезинфекция всех объектов животноводства и птицеводства!

Катамин АБ
Глутаровый альдегид

Лаурилсульфат натрия
Додецилдиметиламмонийхлорид

