



УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «Белэкотехника»
А.В. Семенюга
«11» июня 2021 года

Инструкция по применению раствора концентрированного биологически-активных веществ «Белавит – ФОРТЕ»

1 Состав

1.1 «Белавит – ФОРТЕ» в 1 мл содержит витамин А (пропионат) – 26 500 МЕ/мл, витамин D₃ – 10 000 МЕ/мл, витамин Е (ацетат) – 11 000 мкг/мл, витамин В₁ – 1 700 мкг/мл, витамин В₂ – 1 250 мкг/мл, витамин В₃ (кальций d-пантотенат) – 6000 мкг/мл, витамин В₅ (никотинамид) – 3150 мкг/мл, витамин В₆ – 1 570 мкг/мл, витамин В₁₂ – 10,0 мкг/мл, витамин К₃ (менадион) – 500 мкг/мл, цинк – 1 300 мкг/мл, медь – 1 150 мкг/мл, селен – 45 мкг/мл, магний – 110 мкг/мл, лизин – 9150 мг/мл, метионин – 3430 мг/мл, треонин – 3500 мг/мл, вспомогательные вещества (лимонная кислота, янтарная кислота, пропиленгликоль, макроголглицерол рицинолеат 35, поливинилпирролидон, полисорбат 80, гидролизат растительного белка, бутилгидрокситолуол, нипагин, Трилон Б, натрия тетраборат) и растворитель (вода) до 1 мл.

2 Форма выпуска, упаковка

2.1 Раствор концентрированный биологически-активных веществ «Белавит – ФОРТЕ» представляет собой жидкость, от темно-коричневого до зеленовато-коричневого цвета, в процессе хранения допускается выпадения осадка, растворяющегося при встряхивании.

2.2 Раствор концентрированный биологически-активных веществ «Белавит – ФОРТЕ» фасуют номинальным объемом 10, 20, 30, 50, 100, 200, 250, 400, 450 и 500 мл и 1, 2, 3, 5, 10 л в полимерную упаковку.

3 Порядок применения

3.1 Раствор концентрированный биологически-активных веществ «Белавит – ФОРТЕ» применяется для улучшения метаболических функций организма у животных и птицы во время критических периодов жизни (стрессы, интенсивный рост, пик продуктивности и т.д.), повышения общей резистентности и энергетического статуса организма, нормализации общих показателей обмена веществ, улучшения показателей конверсии корма и других производственных показателей.

3.2 Раствор концентрированный биологически-активных веществ «Белавит – ФОРТЕ» рекомендуется применять:

- при стрессах (транспортировка, ветеринарные обработки (вакцинация), изменение рациона, тепловой стресс, первые дни жизни молодняка, отъем молодняка);
- в период выздоровления после перенесённых болезней;
- для стимуляции роста, развития и продуктивности животных и птицы;
- в период высокой производительности (пик яйценоскости, пик лактации);
- при гиповитаминозах и несбалансированном кормлении по аминокислотам;
- для улучшения качества тушек птиц при промышленном содержании.

3.3 Раствор концентрированный биологически-активных веществ «Белавит – ФОРТЕ» применяют групповым или индивидуальным методами, перорально. Раствор задают с питьевой водой или наносят поверх корма.

3.4 В случае показаний в раствор концентрированный биологически-активных веществ «Белавит – ФОРТЕ» могут быть введены другие добавки, используемые в кормлении сельскохозяйственных животных и птицы, зарегистрированные в странах Таможенного Союза с учетом инструкций по их применению.

3.5 Перед применением необходимо тщательно встряхнуть упаковку.

Вид животных	Группы животных, доза ч/з систему поения	Поддерживающая доза (профилактическая)	Повышенная доза индивидуальная (после перенесенных заболеваний, при интенсивном росте и продуктивности)
Крупный рогатый скот, лошади	взрослые 0,5 л / 1000 л	5 мл в день на животное в течение 5–7 дней	10 мл в день на животное в течение 5 дней
	молодняк 0,2-0,4 л / 1000л	3 мл в день на животное 2–3 раза в неделю	5 мл в день на животное в течение 5 дней
Овцы, козы	взрослые 0,2-0,4 л / 1000л	1 мл в день на животное в течение 5–7 дней	3 мл в день на животное в течение 5 дней
	молодняк 0,15-0,3 л / 1000л	0,5 мл в день на животное в течение 5–7 дней	1 мл в день на животное в течение 5 дней
Свиньи	взрослые 0,5-0,8 л / 1000л	3 мл в день на животное в течение 5–7 дней	6 мл в день на животное в течение 5 дней
	молодняк 0,3-0,5 л / 1000л	0,3 мл в день на животное в течение 5–7 дней	0,6 мл в день на животное в течение 5 дней
Собаки, кошки	общие рекомендации	0,03 мл /кг массы тела в течение 5–7 дней	0,1 мл /кг массы тела в течение 5–7 дней
Птица (цыплята-бройлеры, куры-несушки, индейки, гуси, утки, декоративные)	общие рекомендации	250 мл на тонну питьевой воды в течение 5–7 дней	300 мл на тонну питьевой воды в течение 7 дней

3.5 Для хозяйств с промышленным содержанием птицы «Белавит – ФОРТЕ» рекомендуется применять по следующей схеме:

Период	Дозировка
Первые дни жизни	0,25 – 0,35 мл на литр питьевой воды в течение 2–5 дней в зависимости от состояния молодняка (средняя доза 0,30 мл/л)
В период заболеваний	0,3 мл на литр питьевой воды в течение 2–5 дней
Смена корма	0,3 мл на литр питьевой воды в течение периода смены корма и адаптации к новому корму
Начало яйцекладки	0,3 мл на литр питьевой воды в течение 2 дней каждые 3–4 недели до пика яйцекладки.
Тепловой стресс	0,3 мл на литр питьевой воды в течение 1–4 часов утром и 1–2 мл на литр питьевой воды в течение 8–10 часов вечером
Другие виды стрессов	0,3 – 0,35 мл на литр питьевой воды в течение 1–3 дней вовремя и после стресса

3.6 Для улучшения качества тушек у птицы, повышения среднесуточных привесов и улучшения конверсии корма рекомендуется применять по следующей схеме:

Бройлеры	0,25 мл на литр питьевой воды в течение 5 дней во время смены корма, далее 1 раз в неделю до убоя
Куры-несушки в начале яйцекладки	0,3 мл на литр питьевой воды в течение 2 дней каждые 3–4 недели до пика яйцекладки.
Куры-несушки пик яйцекладки	0,3 мл на литр питьевой воды в течение 2 дней каждые 2–3 недели.

3.7 Приготовленный рабочий раствор необходимо использовать в течение 24 часов.

3.8 В зависимости от состояния животного продолжительность применения раствора концентрированного может быть изменена по усмотрению врача.

3.9 Запрещается использовать раствор совместно с вакцинами и антибиотиками, применяемыми с питьевой водой и/или кормом.

4 Срок ожидания

4.1 Продукцию животноводства, полученную после применения раствора концентрированного биологически-активных веществ «Белавит – ФОРТЕ» можно использовать в пищевых целях без ограничений.

5 Условия и срок хранения

5.1 Хранят раствор концентрированный биологически-активных веществ «Белавит – ФОРТЕ» в упаковке производителя в защищенном от света месте при температуре от плюс 5 °С до плюс 25 °С. Допускается кратковременное (не более 24 ч) хранение и транспортирование при температуре до 30 °С.

5.2 Срок хранения – 13 месяцев от даты производства при соблюдении условий хранения и транспортирования.

6 Меры профилактики

6.1 При работе с раствором концентрированным биологически-активных веществ «Белавит – ФОРТЕ» следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, применяемые при работе с кормовыми добавками. Использовать индивидуальные средства защиты. При попадании раствора концентрированного биологически-активных веществ «Белавит – ФОРТЕ» в глаза и на кожу обильно промыть их проточной водой.

7 Порядок предъявления рекламаций

7.1 В случае возникновения осложнений после применения раствора концентрированного биологически-активных веществ «Белавит-ФОРТЕ», а также несоответствия требованиям нормативных документов, его использование прекращают, и потребитель письменно сообщает об этом производителю.

7.2 Совместно проводится изучение соблюдения всех правил по применению раствора концентрированного в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия раствора концентрированного на организм животных, специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, пишется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (220005, г. Минск, ул. Красная, 19А) для подтверждения соответствия нормативным документам.

8 Полное наименование производителя

8.1 Общество с ограниченной ответственностью «Белэкотехника», пер. Промышленный, 9, 222823, г.п. Свислочь, Пуховичский район, Минская область, Республика Беларусь.

Инструкция разработана сотрудниками ООО «Белэкотехника».