

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «ТекноФид»
В.И.Иванников

« 9 » Телеконтракт 2019 г.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению концентрата витаминно-минерального Бовино Таура в форме индивидуальных болюсов для обеспечения сухостойных коров и нетелей необходимыми витаминами и минералами в последние месяцы стельности.
(организация-производитель фирма ООО «ТекноФид», Россия).

I. Общие сведения

1. Бовино Таура (**Bovino Taura**) – концентрат витаминно-минеральный Бовино в форме индивидуальных болюсов для обеспечения сухостойных коров и нетелей необходимыми витаминами и минералами в последние месяцы стельности.

2. Бовино Таура содержит: жирорастворимые витамины А и Е; макро- и микроэлементы (магний, фосфор, цинк, кобальт, селен, медь и йод), в виде оксидов, фосфатов, сульфатов, селенитов и йодидов; органические соединения кальция в виде цитрата, и(или) формиата, фосфата, пропионата; источники углеводов мальтодекстрин и крахмал, а также вспомогательные вещества – аморфный диоксид кремния, стеарат кальция,

Компоненты	Гарантированный состав по действующему веществу с допустимым отклонением +/-15%		
	В г/кг концентрата	В 1 болюсе массой 70г, в г или мг	Доза 2 болюса в г или мг
Витамин А (ретинол ацетат)	21,4 млн МЕ	1,5 млн МЕ	3 млн МЕ
Витамин Е (токоферол ацетат)	96,4	6,75 г	13,5 г
Магний, в виде оксида	81,4	5,7 г	11,4 г
Кобальт, в виде сульфата	0,57	40 мг	80 мг
Цинк, в виде оксида	120	8,4 г	16,8 г
Медь, в виде сульфата	14,3	1 г	2 г
Селен, в виде селенита натрия	1,21	85 мг	170 мг
Йод, в виде йодида,	1,14	80 мг	160 мг
Фосфор, в виде монокальцийфосфата,	12,6	880 мг	1760 мг
Кальций, в виде цитрата, фосфата и стеарата	88,6	6,2 г	12,4 г
Крахмал пшеничный	17,6	1,5 г	3 г
Мальтодекстрин	1,6	0,14 г	0,28 г
Диоксид кремния, аморфный		1 г	2 г
Стеарат кальция,		6 г	12 г

Бовино Таура не содержит ГМО. Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, действующих в Российской Федерации.

3. По внешнему виду Бовино Таура представляет собой болюс, массой 70 г бежево- серого цвета, с специфическим запахом витаминов, плохо растворимый в воде.

4. Выпускают Бовино Таура расфасованным по 10 и 20 болюсов в контейнере из пенопласта и картонной коробке. Каждый болюс индивидуально защищен полиэтиленовой пленкой.

Хранят в оригинальной упаковке в чистом, сухом, защищенном от света месте, при температуре от плюс 1°С до плюс 25° С.

Срок годности при соблюдении условий хранения – 24 месяца со дня изготовления.

Болюсы не должны применяться по истечении срока годности.

II. Порядок применения

5. Бовино Таура рекомендуется для сокращения времени отела, уменьшения длительности инволюции матки, улучшения качества молозива, повышения сопротивляемости новорожденных телят к заболеваниям.

6. Болюс Бовино Таура вводят индивидуально в рубец при помощи аппликатора в дозе: 2 болюса однократно непосредственно в рубец, за 6-8 недель до отела.

Растворение Бовино Таура в рубце происходит за 6-7 недель и обеспечивает животное дополнительным количеством витаминов и минералов.

7. Побочных явлений и осложнений при применении Бовино Таура в рекомендуемых количествах не отмечено. Противопоказаний не установлено. Бовино Таура совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами.

8. Продукцию от животных после применения Бовино Таура используют в пищевых целях без ограничений.

III. Меры личной профилактики

9. При работе с Бовино Таура необходимо соблюдать общие правила личной гигиены

10. Хранить в местах недоступных для детей.

Инструкция разработана: ООО «ТекноФид», Белгородская обл., г. Шебекино. Адрес организации-производителя: ООО «ТекноФид», Россия, 309290, Белгородская обл., г. Шебекино, ул. Ржевское шоссе, 29 литер Б13.