



ИНСТРУКЦИЯ

по применению Юнитабс МультиКомплекс для нормализации обмена веществ у
щенков, беременных и кормящих сук
(Организация-производитель: АО «НПФ «Экопром», Московская область)

I. Общие сведения

1. Юнитабс МультиКомплекс (Unitabs MultiComplex) – кормовая добавка для нормализации обмена веществ у щенков, беременных и кормящих сук.

2. В состав кормовой добавки входят: дрожжи пивные (23,6%), дигидрофосфат кальция (15,4%), муку из зародышей пшеницы (15%), мясокостную муку (10%), минеральные вещества (9%), витамины (5%), соевый лецитин (5%), желатин (3%), хлорид натрия (2%), рыбий жир (1,4%), сухое обезжиренное молоко (1,16%), лактозу (1%), ароматизатор «Говядина» (0,4%), витамин Е (0,14%), лимонную кислоту (0,0072%), сорбат калия (0,004%), воду (до 100%).

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

В 1 грамме добавки содержится:

Витамины		Макро- и микроэлементы	
А (ретинол ацетат)	1107 МЕ (332,0 мкг)	Са - кальций	42,77 мг
Д ₃ (холекальциферол)	111 МЕ (2,73 мкг)	Р - фосфор	32,35 мг
Е (альфа-токоферол ацетат)	8,91 мг	Мg - магний	2,07 мг
В ₁ (тиамин)	195,24 мкг	Fe - железо	5,79 мг
В ₂ (рибофлавин)	595,20 мкг	Сu - медь	0,99 мг
В ₆ (пиридоксин)	327,27 мкг	Zn - цинк	0,69 мг
В ₁₂ (цианокобаламин)	4,56 мкг	І - йод	0,17 мг
РР (никотинамид)	2,63 мг	Мn - марганец	0,66 мг
В ₉ (фолиевая к-та)	98,83 мкг		
В ₅ (пантотеновая к-та)	1328,20 мкг		
С (аскорбиновая к-та)	6,67 мг		

3. По внешнему виду представляет собой таблетки бежевого или слегка кремового цвета, со специфическим запахом.

4. Кормовую добавку выпускают в форме таблеток массой 0,75 и 1,5 г, расфасованных в полимерные банки с навинчиваемой крышкой по 50, 60, 100, 120, 200 штук.

Каждую упаковку маркируют с указанием на русском языке: наименования организации-производителя, её адреса и товарного знака, наименования кормовой добавки, её назначения, массы нетто, состава и гарантируемых показателей, информации о подтверждении соответствия, обозначения СТО, способа применения, номера партии, регистрационного номера, срока и условий хранения, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят Юнитабс МультиКомплекс в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 0°С до 30°С.

Срок хранения – 30 месяцев со дня изготовления. Запрещается применять Юнитабс МультиКомплекс по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Юнитабс МультиКомплекс сбалансирован согласно суточным потребностям щенков, беременных и кормящих сук по витаминам, макро- и микроэлементам, которые предотвращают неблагоприятные последствия дефицита веществ в организме растущих щенков, а также во время беременности и лактации сук.

В состав комплекса входит легкоусвояемая форма фолиевой кислоты, которая способствует развитию плода, незаменима при формировании нервной трубки (из нее развивается головной и спинной мозг), участвует в синтезе гемоглобина, эритроцитов, лейкоцитов и тромбоцитов, защищает от патологии нервную и сердечно-сосудистую системы.

Витамины А, D, E, C, группы B, макро- (кальций, фосфор) и микроэлементы (магний, железо, медь, цинк, йод, марганец), а также полиненасыщенные жирные (омега-6 и омега-3) кислоты, незаменимые аминокислоты, углеводы и ферменты, входящие в состав пивных дрожжей, пшеничных отрубей, рыбьего жира, мясокостной муки и сухого молока, оказывают положительное комплексное действие на организм, выражающееся в нормализации обмена веществ, сохранности и полноценного развития плода, улучшении состава и секреции молока, укреплении, росте и развитии опорно-двигательного аппарата и зубов, повышении резистентности организма, повышении сохранности и интенсивности развития молодняка, улучшении аппетита.

6. Кормовая добавка относится к 4 классу опасности согласно общепринятой гигиенической классификации (ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

7. Юнитабс МультиКомплекс применяют:

- щенкам с 3-недельного возраста для обогащения и балансирования рациона по витаминам, питательным веществам, макро- и микроэлементам с целью повышения резистентности организма; оптимизации роста, развития и полноценного формирования костной ткани и зубов; укрепления мускулатуры и сухожилий; повышения аппетита.

- сукам в период беременности и лактации для нормализации обмена веществ, сохранности и полноценного развития плода, улучшения состава и секреции молока, улучшения аппетита.

8. Добавку вводят в корм или задают перорально с руки, ежедневно, 1 раз в сутки перед кормлением из расчета: 1 таблетка массой 1,5 г на 10 кг массы тела или 1 таблетка массой 0,75 г на 5 кг массы тела. Щенкам применяют с 3-х недельного до 12-18-месячного возраста (в зависимости от породы собак). Курс применения не ограничен.

9. Побочных явлений и осложнений у животных при применении Юнитабс МультиКомплекс в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдается. В случае возникновения аллергических реакций прием добавки необходимо прекратить. Добавка противопоказана при индивидуальной непереносимости компонентов.

10. Не применять Юнитабс МультиКомплекс совместно с лекарственными препаратами и кормовыми добавками, содержащими витамины А, Д и Е.

11. Кормовая добавка не предназначена для применения продуктивным животным.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с Юнитабс МультиКомплекс следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

13. Юнитабс МультиКомплекс следует хранить в местах, недоступных для детей.

Наименование и адрес организации-разработчика кормовой добавки: Neoterica GmbH, Grillostr. 18, 45141, Essen, Germany («Неотерика ГмбХ», Грилло штр. 18, 45141, Эссен, Германия).

Наименование и адрес организации-производителя: АО «НПФ «Экопром»
Юридический адрес: 140070, Московская обл., г. Люберцы, р.п. Томилино,
ул. Гаршина, д. 11/23, пом. 263.

Фактический адрес производства: 140070, Московская обл., г. Люберцы,
р.п. Томилино, ул. Гаршина, д. 11/23.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению
кормовой добавки Юнитабс МультиКомплекс, утвержденная Россельхознадзором
13 сентября 2018 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВР-2 - 5.15/03/47