OОО фирма **«АБИК Септа»,** эксклюзивный дистрибьютор в России и СНГ продукции компании «ABIC BiologicalLaboratoriesLtd, a division of Phibro Animal Health», предлагает  Вам ветеринарные препараты высокого качества:



***Табик MB***  – **ведущая вакцина в мире** против болезни **Гамборо.**

Живая вакцина в форме водорастворимой таблетки.**Высокая иммуногенность** при минимальной иммуносупрессии. Вакцину достаточно применять **однократно** в птицеводческих хозяйствах **всех направлений выращивания**, методом выпаивания или интраокулярно.

***Сальмабик Плюс* -  первая в Мире трехвалентная инактивированная водно-масляная вакцина против сальмонеллеза Специально разработанная трехвалентная инактивированная вакцина, содержащая 3 наиболее опасных штамма бактерий сальмонеллы в масле (депо)**

**1) S.enteritidis (группа D)**

**2)S.typhimurium (группаB)**

**3)S.infantis( группа** **С)**

Сальмабик Плюс помогает сократить распространение сальмонеллеза в продуктах птицеводства, тем самым, **снижая риск заболеваний** **опаснейшим зоонозом у людей**.**Сальмабик Плюс уменьшает риск заражения потомства,племенного яйца и мясной продукции.**

***Табик VH* -** живая вакцина в форме водорастворимой таблетки для профилактики **Ньюкаслской болезни.**Вакцину применяют в птицеводческих хозяйствах **всех направлений выращивания**. **Мягкая вакцина с высоким иммунным ответом, безопасна и эффективна в любом возрасте!**

***VH+H120* –** живая вакцина для профилактики **Ньюкаслской   болезни и инфекционного бронхита кур.** Вакцину применяют в птицеводческих хозяйствах всех направлений выращивания **уже** **с суточного возраста**.**Однократная вакцинация** против двух опасных заболеваний – **это меньший стресс для птиц**. **Вакцина безвредна и ареактогенна.**

***Квадрактин VP2 –* комбинированнаяинактивированная вакцина против ньюкаслской болезни, инфекционного бронхита кур, болезни Гамборо и реовирусного теносиновита птиц.Содержит субъединичный вирусный протеин №2 (VP2) вируса болезни Гамборо.**

***ССЯ- 76 -* инактивированная вакцина против синдрома снижения яйценоскости**. **Уникальная вакцина, содержащая протеин Knob-S, полученного путем экспрессии фрагмента генома вируса синдрома снижения яйценоскости, встроенного в плазмиду E. *Coli.***

**Рекомбинантные вакцины, полученные с помощью генной инженерии, являются новейшим поколением вакцин. Более эффективные и безопасные вакцины для птиц.**

***CCЯ + НБ+ ИБК* - комбинированнаяинактивированная вакцина против синдрома снижения яйценоскости, ньюкаслской болезни и инфекционного бронхита кур.**

**После однократной вакцинации птиц инактивированными вакцинами в возрасте 16-20 недель, иммунитет сохраняется в течение всего периода продуктивности.**

***Нектив Форте –* высококонцентрированная инактивированная вакцина, содержащая асимптоматический, лентогенный штамм VH для профилактики болезни Ньюкасла.Вакцину применяют в птицеводческих хозяйствах всех направлений выращивания, начиная с суточного возраста. Необходимая доза *для иммунизации суточных цыплят составляет всего 0,2 мл.!!***

**Использование живой и инактивированной вакцины – дает более напряженный и продолжительный уровень иммунитета у птиц.**

***Tabic Ib-Var –*  живая вакцина против инфекционного бронхита кур варианта 1**( штамм **«233А»), разработана из полевого штамма относящийся к серогруппе 793 /B. Высокоэффективна против гомологичного полевого штамма (вариант 1) уже после одноразовой вакцинации. Вакцина не оказывает отрицательного воздействия на респираторную, репродуктивную и мочеполовую систему.**

***Холерин Трипл*** – **эмульсионная инактивированная вакцина против пастереллёза, содержит 1,3и 4 серотипы.**

***Риспенс-HVT*** – **аттенуированная жидкая живая (замороженная) вакцина против болезни Марека. Вакцина содержит штамм «Rispens CVI-988» и штамм «FC-126». Безопасна для суточных цыплят. Быстрый иммунный ответ и надежная защита против заражения.**

**Высокую активность и качество дезинфекционных мероприятий на объектах ветеринарного надзора показал один из лучших дезинфектантов, зарегистрированных в России, *Бромосепт 50 П.* Этот препарат обладает широким спектром антимикробного действия, активен в отношении неспорообразующих и спорообразующих микроорганизмов, микоплазм, а также микобактерии туберкулеза, вирусов с липидной оболочкой, в том числе гриппа птиц, болезни Ньюкасла, болезни Марека, инфекционного ринотрахеита, чумы плотоядных, болезни Ауески, чумы свиней, корона вирусов; патогенных грибов, в том числе возбудителей аспергилеза трихофитии, кандидоза.**

**уникальный кормовой антибиотик *Стафак (Вирджиниамицин)***

**Обладает бактерицидным действием в отношении большинства грамположительных и некоторых грамотрицательных бактерий, в том числе Clostridium perfringens, Вирджиниамицин не накапливается в органах и тканях, из организма выводится в неизменном виде с фекалиями.. Не требует отмены перед убоем. Помогает при тепловом стрессе. Дозировка(профилактическая) 140г на тонну корма!**

**А так же новые вакцины:**

***Вакцина против ИЛТ*  Живая вакцина против ИЛТ обеспечивает хорошую иммунную защиту после вакцинации  в возрасте 4 недель, что доказано отсутствием местной реакции после заражения клоачным методом через 2 недели после вакцинации. Вакцина произведена из высокоимунногенного штамма Замберг.**

***ТАбик H-120®* лиофилизированная (высушенная холодом) аттенуированная живая вакцина против инфекционного бронхита кур (ИБК). Вакцина содержит живой мягкий штамм H-120 вируса ИБК. Это штамм серотипа Массачусетс**

***ТАбик® IBVar206* живая вакцина ТАбик® IBVar206 против инфекционного бронхита кур, содержащая штамм Варианта 2. обеспечивает раннюю и надежную защиту против полевого вируса Варианта 2, который распространен на Среднем Востоке и в Турции.  
*IC Квадро* инактивированная эмульгированная вакцина против гемофилеза несушек и племенных кур.**

***ND+IB+VP2******инактивированная эмульгированная вакцина против  болезни Ньюкасла (штамм VH), инфекционного бронхита кур(штамм М-41), и инфекционной бурсальной болезни.  (протеин VP2).  
  
Орнитин Трипл инактивированная эмульгированная вакцина против орнитобактериоза кур и индеек. Можно применять в возрасте 4-6 недель.  
  
Вакцина против оспы птиц сухая живая с разбавителем. Можно применять с суточного возраста.***  
**Наши ветеринарные врачи всегда готовы**

**Проконсультировать вас по поводу продукции, как по телефону, так и в вашем хозяйстве.**

**Для наилучшего результата при первичной вакцинации Сальмабиком, наши специалисты обязуются присутствовать в хозяйстве!!!**

**Для наших клиентов проводится исключительная техническая поддержка!**

**Надеемся на успешное сотрудничество!**

**Региональный представитель в СПб и Лен. Области**

**Лажинцев Антон Олегович**

**Тел: 8 (921) 426 77 22**

**Санкт-Петербург, 9-ая Советсякая улица, 4, офис 423**

**www.** **abiksepta.ru**