

Листівка-вкладка

Назва ветеринарного препарату

ТАбік ІВ Var, TABic IB Var – вакцина жива проти інфекційного бронхіту із штаму 233 А.

Склад

Активнодіюча речовина:

вірус інфекційного бронхіту птиці, штаму 233 А

не менше $10^{3,2}$ ЕІД₅₀/дозу

Допоміжні речовини:

гідрокарбонат натрію

47,06 - 55,91 %;

безводна лимонна кислота

32,68 - 38,83 %;

стеарат магнію

0,25 %

Фармацевтична форма

Розчинна таблетка.

Імунобіологічні властивості

Вакцина формує у птиці імунітет проти інфекційного бронхіту.

Вид тварин

Кури.

Показання до застосування

Для активної вакцинації бройлерів, племінної та ячної птиці проти інфекційного бронхіту.

Вакцину можна застосовувати з першої доби життя птиці.

Протипоказання

Не застосовувати для хворої птиці. Не застосовувати таблетки з пошкоджених секцій блістера. Не зменшувати дозу вакцини. Не розчиняти у воді зі слідами дезінфектантів або детергентів.

Застереження при застосуванні

Перед застосуванням уважно прочитати листівку-вкладку. Таблетку з вакциною необхідно розчиняти тільки в чистій кип'яченій воді. Вакцинацію проводять тільки після повного розчинення таблетки. Розчин з вакциною застосовують протягом 3 годин після розведення.

Взаємодія з іншими засобами

Вакцину можливо застосовувати у поєднанні з вакциною проти ньюкаслської хвороби в один день вакцинації.

Особливі вказівки при несучості

Не застосовувати.

Спосіб застосування та дози

Вакцину вводять спреї-методом, аерозольно, ентеральним або інтраокулярним/інтраназальним методами.

Натиснути на блістер, щоб вивільнити таблетку в холодну кип'ячену воду. Почекати, доки таблетка повністю розчиниться з вивільненням газу. Після досягнення повного розчинення через 1-2 хвилини, обережно перемішати для забезпечення однорідної дисперсії вакцини.

Інтраокулярний/інтраназальний метод

Таблетку необхідно розчинити в холодній кип'яченій воді – 1000 доз вакцини розчиняють в 30-50 мл води (точна кількість води залежить від типу застосованої крапельниці). У вакцинний розчин бажано додати барвник для контролю вакцинованої птиці.

Тримаючи птаха в одній руці, підставити його під крапельницю, щоб в око (ніздрю) потрапила одна крапля. Після розчинення вакцину слід використати протягом 3 годин. Якість застосування можна перевірити по зафарбовуванню язика в синій колір.

Спреї-метод

Спреї-метод застосовується курчатам добового віку в інкубаторі. Для розпилення вакцини використовується автоматичний розпилювач, який спрацьовує, коли ящик з курчатами їде по ланцюгу. Також можна застосовувати розпилювач з ручним керуванням. Діаметр крапель повинен бути приблизно 150-200µ. В результаті розпилення птахи повинні бути повністю змочені.

Спрей-методом розчин потрапляє в очі і рот птахів. Птахи збирають краплі також з пір'я інших птахів, що дозволяє вакцині потрапити і в горло. 20-30 мл води має містити 100 доз вакцини, яких вистачає на ящик із 100 курчат.

Пам'ятка перед проведенням вакцинації спреєм-методом в інкубаторі:

Переконайтесь, що обладнання є чистим, без залишків дезінфектантів і в справному стані.

Переконайтесь, що температура води становить 6-10°C. На кожні 1000 доз потрібно 250-300 мл води.

Відкалібруйте автоматичний розпилювач (або розпилювач з ручним керуванням) для розпилення крапель розміром 150-200 μ в об'ємі 25-30 мл.

Додайте блакитний барвник.

Протестуйте систему на пустій коробці, щоб переконатися в правильному розмірі крапель і рівномірному покритті коробки.

Підготовка:

Помістіть достатню кількість ліофілізату в ємкість з водою і чекайте його повного розчинення.

Налийте розчинену вакцину в резервуар для води розпилювача і обережно розмішайте.

Застосування:

Поповнюйте розчин з вакциною кожні 1,5-2 години

Стежте за роботою випускного отвору.

Стежте за температурою води (6-10°C).

Перевірка

Перевірте якість вакцинації за наявністю блакитного барвника на пір'ї птахів та проведіть по них рукою, щоб переконатись, що птахи повністю змочені.

Після розпилення тримайте птахів, поки вони ще мокрі, в закритому, добре прогрітому приміщенні подалі від протягів.

Аерозольний метод

Вакцину розчиняють в охолодженій стерильній воді (дистильованій чи кип'яченій) в об'ємі, який залежить від застосовуваного розпилювача.

Пам'ятка перед проведенням вакцинації дрібнокрапельним методом:

Переконайтесь, що обладнання є чистим, без залишків дезінфектантів і в справному стані.

Переконайтесь, що температура води становить 6-10°C. На кожні 1000 доз потрібно 400-500 мл води.

Відкалібруйте розпилювач для розпилення крапель розміром 50-100 μ .

Перевірте розмір крапель шляхом розпилення на чистий картон.

Перевірте швидкість ходи під час розпилення води.

Підготовка:

Помістіть достатню кількість ліофілізату в ємкість з водою і чекайте його повного розчинення.

Налийте розчинену вакцину в резервуар для води розпилювача і обережно розмішайте.

Застосування:

Скупчіть птахів в одній стороні пташника.

Вимкніть вентиляцію.

Увімкніть світло.

Працівник, який проводить розпилення, повинен повільно рухатися вздовж пташника, направляючи розпилювач на висоту 50-70 см над головами птахів.

Розпилення в пташнику з кількістю голів від 25 000 до 30 000 має тривати близько 20 хвилин.

Увімкніть вентиляцію через 10-20 хв. після розпилення.

Ентеральний метод

Необхідну кількість таблеток для вакцинації рекомендується розчинити в 1/5 денного об'єму питної води.

Цю воду з вакциною птиця повинна випити протягом 3 годин.

Для нейтралізації хлору у питній воді застосовується промисловий нейтралізатор хлору згідно з інструкцією або додавання на 1 л води 50 мл знежиреного молока або 5 г порошку знежиреного молока. Після розчинення молока необхідно почекати 5 хвилин, а потім додати вакцину.

За декілька днів до вакцинації поїлку для питної води необхідно очистити оцтом (кінцева концентрація 0,5-0,8 %) або лимонною кислотою (200-300 г/1000 л).

Побічні ефекти

Відсутні.

Період виведення (каренції)

Нуль днів.

Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, які застосовують ВП

Працівник повинен бути одягненим у захисні окуляри і маску.

Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаним ВП, способи його знешкодження і утилізації

Відходи вакцинації та невикористану вакцину знешкоджують кип'ятінням протягом 30 хвилин.

Термін придатності

2 роки. Розчинену вакцину необхідно використати протягом 3 годин.

Умови зберігання і транспортування

Зберігати в сухому темному місці при температурі від 2°C до 8°C. Не заморожувати!

Упаковка

Таблетки по 1000, 2000, 2500, 5000 або 10000 доз запаковані в алюмінієві блістери. Кожен блістер містить 5 або 10 таблеток.

Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення і виробника

АБК Біолоджикал Лабораторіз Лтд., а/с 489, Вестерн Індастріал Зоун, Бейт Шемеш, 99100, Ізраїль.

Додаткова інформація

Якщо препарат не відповідає вимогам листівки-вкладки або виникли ускладнення, застосування цієї серії негайно припиняють і повідомляють Державний науково-контрольний інститут біотехнології і штамів мікроорганізмів (ДНКІБШМ) та постачальника (виробника). Одночасно з посланцем у ДНКІБШМ направляють, відповідно до «Вказівки про порядок пред'явлення рекламцій на біологічні препарати, що призначені для застосування у ветеринарній медицині» від 03.06.98 № 2, три нерозкриті флакони цієї серії препарату за адресою 03151, м. Київ, вул. Донецька, 30, ДНКІБШМ.