

Листівка-вкладка

Назва ветеринарного препарату

ТАбік М.В., ТАбіс М.В. – вакцина жива проти інфекційної бурсальної хвороби.

Склад

Активнодіюча речовина:

вірус інфекційної бурсальної хвороби, штам М.В. – $10^{2,5} - 10^{3,1}$ ЕІД₅₀/дозу

Допоміжні речовини:

гідрокарбонат натрію – 0,385-0,458 г/таб.

безводна лимонна кислота – 0,268-0,320 г/таб.

стеарат магнію – $2,05 \times 10^{-3}$ г/таб.

Фармацевтична форма

Розчинна таблетка.

Імунобіологічні властивості

Вакцина формує у птиці імунітет проти інфекційної бурсальної хвороби. Імунітет формується протягом 3 днів після вакцинації.

Вид тварин

Кури.

Показання до застосування

Для активної вакцинації бройлерної, яєчної птиці, племінного поголів'я бройлерів та курей-несучок проти інфекційної бурсальної хвороби.

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 розчинити тільки в чистій холодній кип'яченій воді. Вакцинацію проводять тільки після повного розчинення таблетки. Розчин з вакциною застосовують протягом 3 годин після розведення.

Взаємодія з іншими засобами

Інформація стосовно нешкідливості та ефективності застосування вакцини з іншими ветеринарними препаратами відсутня. Рішення щодо введення засобу з іншими ветеринарними препаратами приймає безпосередньо лікар ветеринарної медицини.

Особливі вказівки при несучості

Не застосовувати.

Спосіб застосування та дози

Вакцину застосовують одноразово курчатам, починаючи з 10-денного віку, ентеральним або інтраокулярним методом.

Дата вакцинації визначається за титром материнських антитіл, який має становити 800 в ІФА.

У випадку суттєвої різниці титрів материнських антитіл, рекомендується дворазове застосування вакцини з інтервалом в один тиждень.

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

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).

Інтраокулярний 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 (ніздру) потрапила одна крапля. Після розчинення вакцину слід використати протягом 3 годин. Якість застосування можна перевірити по зафарбовуванню язика в синій колір.

Побічні ефекти

Відсутні.

Період виведення (каренції)

Нуль днів.

Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, які застосовують ВІП

Дотримуватись правил роботи з ветеринарними препаратами.

Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаним ВІП, 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 500, 1000, 2000, 2500 або 5000 доз запаковані в алюмінієві блістери. Кожен блістер містить 10 таблеток. Блістер з таблетками запакований в окрему картонну коробку.

Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення і виробника

АБІК 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 рекламаций 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.