

Листівка-вкладка

Назва ветеринарного препарату

Нобіліс® ІВ 4-91, Nobilis® IB 4-91 – вакцина жива ліофілізована проти інфекційного бронхіту птиці у формі сферон.

Склад

Кожна доза містить $3,6 \log_{10}$ EID₅₀ живого атенуїованого вірусу інфекційного бронхіту, штам 4-91 в стабілізаторі.

Стабілізатори: сорбітол, гідролізований желатин, казеїн оброблений панкреатином.

Фармацевтична форма

Ліофілізат у формі сферону.

Імунобіологічні властивості

Активна імунізація курей проти інфекційного бронхіту серотипу 4-91 або серологічно-споріднених типів.

Вид тварин

Кури.

Показання

Вакцинація курчат проти інфекційного бронхіту серотипу 4-91 або серологічно-споріднених типів у племінних та товарних господарствах яєчного та м'ясного напрямків.

Протипоказання

Не використовувати за 14 днів до або після вакцинації проти інфекційного ринотрахеїту.

Не застосовувати вакцину, якщо вміст контейнера (сферон) змінили колір на коричневий або бурій і прилипають до стінок контейнера.

Застереження при застосуванні

Мити і дезінфікувати руки, обладнання після вакцинації. Вакцинувати лише здорову птицю. Вміст флакону використовувати одразу після відкриття. Вакцинний вірус може розповсюджуватися до невакцинованих птахів, проте інфікування вакцинним вірусом не спричиняє жодних клінічних ознак.

Взаємодія з іншими засобами

Не використовувати за 14 днів до або після вакцинації птиці проти інфекційного ринотрахеїту. Можливе комбінування з вакциною Nobilis IB Ma5 при застосуванні спрей-методом або інTRANАЗальним/інTRAокулярним методом при вакцинації курчат з однодобового віку. При такій комбінації безпека та ефективність вакцин залишається незмінною.

Вакцина чутлива до температури та домішок, що можуть потрапляти у розчинник, тому вакцину для випоювання розчиняють лише у прохолодній чистій воді. Можливе додавання знежиреного молока до води, у якій розчинили вакцину. Слід додавати тільки знежирене молоко, тому що жир може блокувати автоматичні системи випоювання а також знижувати ефективність вакцинного вірусу.

Особливі вказівки при несучості

Не застосовують.

Спосіб застосування та дози

Вакцина вводиться спрей-методом, інTRAокулярним/інTRANАЗальним методами та випоюванням через питну воду у кількості не менше однієї дози, що містить $\geq 3,6 \log_{10}$ EID₅₀ живого атенуїованого вірусу інфекційного бронхіту, штам 4-91.

Спрей-метод. Вакцину розчиняють у дистильованій або чистій прохолодній воді без домішок заліза та хлору. Якщо кількість птиці відрізняється від кратності дозування флаконів, беруть найближче вище кратне число. Вміст контейнерів зі сферонами додають до води. Кількість води для розчинення залежить від віку птиці та способу розпилення. Рекомендована кількість води від 250 ло 400 мл на 1000 доз. Вакцинний розчин розпилюють грубо-крапельним спреєм над птицею з

Апаратура для спрей-вакцинації має бути вільна від осаду, залишків дезінфектантів, корозії та використовуватися тільки для вакцинації.

Метод випоювання через питну воду. Вакцину розчиняють у холодній, чистій воді із додаванням 2 г сухого знежиреного молока або 50 мл знежиреного молока на 1 л води для збереження активності вакцинного вірусу протягом тривалішого часу. Перед вакцинацією птиця повинна відчувати спрагу, тому непотрібно поїти птицю деякий час перед проведенням вакцинації. Переконайтесь що птиця випила всю воду із вакциною протягом 2-х годин. Після цього можна поїти птицю звичайною питною водою. Під час вакцинації у птиці може бути доступ до їжі. Птиця не буде пити, якщо вона голодна. Необхідно, щоб була достатня кількість поїлок щоб забезпечити вільний доступ птиці до них. Поїлки повинні бути чисті та вільні від слідів детергентів та дезінфектантів. Вміст контейнерів зі сферонами додають до води. 1000 доз вакцини розчиняють у такій кількості води, яка відповідає віку курчат, але не більше ніж у 20 л. Для важких порід та спекотну погоду кількість води можна збільшити до 40 літрів. Якщо кількість птиці відрізняється від кратності дозування флаконів, беруть найближче вище кратне число. Краще вакцинувати птицю рано вранці або в прохолодний період спекотного дня, так як саме в цей період птиця випиває найбільшу кількість води.

ІнTRANАЗАЛЬНИЙ/ІНTRAOKУЛЯРНИЙ метод. Розчинити вакцину у фізіологічному розчині або дистильованій воді (зазвичай 30 мл на 1000 доз та 75 мл на 2500 доз) та застосовувати за допомогою стандартної піпетки по 1 краплі у ніс або око з відстані декількох сантиметрів.

Примітка. Для цього методу також використовують спеціальний розчинник (Diluent Oculo Nasal).

Розчинити 1000 доз у 36 мл або 2500 доз у 90 мл розчинника.

Грубо-крапельний спрей-метод та інTRANАЗАЛЬНИЙ/ІНTRAOKУЛЯРНИЙ методи дають найкращі результати особливо на молодій птиці.

Програма вакцинації. Терміни вакцинації, оптимальні строки та методи використання встановлюються в певному районі службою ветеринарної медицини (дільничним лікарем) в залежності від епізоотичної ситуації. Вакцинацію проти інфекційного бронхіту серотипу 4-91 та споріднених з ним серотипів можна проводити на 1 добу життя спрей-методом або інTRANАЗАЛЬНИМ/ІНTRAOKУЛЯРНИМ методами, починаючи з 7-добового віку та старше, можливе застосування через питну воду.

Для підтримання імунітету рекомендована ревакцинація через кожні 6 тижнів після першої вакцинації.

Побічні ефекти

Може спостерігатися респіраторна реакція, ступінь розвитку якої залежить від стану здоров'я птиці.

Період виведення (каренції)

Нуль днів.

Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, котрі застосовують ВІП

Необхідно дотримуватись правил роботи із ветеринарними препаратами.

Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаними ВІП, способи його знешкодження і утилізації

Невикористаний і протермінований препарат, упаковку слід утилізувати відповідно до діючого законодавства України (кип'ятять або спалюють).

Термін придатності

Сферони у контейнері з багатошарової ламінованої фольги – 24 місяці.

Після розчинення використати протягом 2 годин.

Умови зберігання

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

Упаковка

Запаяні герметичні контейнери з багатошарової ламінованої фольги по 1000, 2500, 5000 або 10 000

Продовження додатку 2
до реєстраційного посвідчення
№ ВА-00991-02-21
від 13.04.2021

Правила відпуску

Без рецепту. Застосовувати може лише лікар (фельдшер) ветеринарної медицини.

Назва, місцезнаходження і місце здійснення діяльності власника реєстраційного посвідчення

Інтервет Інтернешнл Б.В., Вім де Корверштраат 35, П.О. Бокс 31, 5830 АА Боксмеер, Нідерланди.

Назва, місцезнаходження і місце здійснення діяльності виробників

Інтервет Інтернешнл Б.В., Вім де Корверштраат 35, П.О. Бокс 31, 5830 АА Боксмеер, Нідерланди.

Мерк Шарп енд Дом Енімал Хелс, С.Л. СА, Полігоно Індустріал Ель Монтальво I, С/Цепелін 6, Парсела 38, 37008 Карбахоса-де-ла-Саграда, Саламанка, Іспанія.

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 рекламацій на біологічні препарати, що призначенні 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.