

Листівка-вкладка

Название ветеринарного препарата

Нобіліс® Ma5+Клон30, Nobilis® Ma5+Clone30 - вакцина жива люофілізована проти інфекційного бронхіту та ньюкаслської хвороби курей у формі сферон.

Склад

Склад Кожна доза містить $\geq 3,0 \log_{10}$ EID₅₀ вірусу інфекційного бронхіту птиці, штам Ma5 та $\geq 6,0 \log_{10}$ EID₅₀ вірусу ньюкаслської хвороби, штам Clone30. Вакцина містить стабілізатори: сорбітол, гідролізований желатин, казеїн оброблений панкреатином.

Фармацевтична форма

Ліофілізат у формі сферон.

Імунобіологічні властивості

Адекватний імунітет проти ньюкаслської хвороби та інфекційного бронхіту розвивається протягом 5-7 діб після застосування препарату та триває на достатньому рівні для захисту курчат приблизно 6 тижнів.

Вид тварин

Кури.

Показання до застосування

Імунізація клінічно здорових курчат проти інфекційного бронхіту птиці, викликаного вірусом інфекційного бронхіту типу Массачусетс (чи серологічно спорідненими штамами) та ньюкаслської хвороби. Вакцину можна використовувати як для першої так і для повторної вакцинації.

Протипоказання

Не вакцинувати птицю з ознаками хвороби.

Застереження при застосуванні

Мити і дезінфікувати руки та обладнання після вакцинації. Вакцинувати лише здорову птицю. Вакцину використовувати відразу після відкриття контейнеру.

Взаємодія з іншими засобами

Можливе комбінування з інактивованими вакцинами проти ньюкаслської хвороби (наприклад ND Broiler). Надалі, при розгорнутій програмі вакцинації, можливе комбінування з живими вакцинами проти хвороби Марека, ньюкаслської хвороби, інфекційного бронхіту, хвороби Гамборо. При такій комбінації безпека та ефективність вакцин залишається незмінною.

Особливі вказівки при несучості

Екстремна вакцинація в період несучості може спричинити зниження несучості.

Спосіб застосування та дози

Вакцина вводиться спрей-методом, інтраокулярним/інTRANАЗАЛЬНИМ методами та випоюванням через питну воду.

Спрей-метод. Вакцину розчиняють у чистій, прохолодній воді без домішок залиша та хлору. Спрей-апаратура повинна бути без корозії та залишків дезінфектантів (використовувати тільки для вакцинації). Розчинену у воді вакцину слід розпилювати над відповідною кількістю птиці з відстані 30-40 см, бажано коли птиця сидить разом у напівтемряві. Для однодобових курчат використовують 0,25 л води на 1000 курчат і розпилюють вакцину з допомогою насадки, яка створює краплі, щопадають у вигляді дрібного дощу (крупнокрапельний спрей). Для старшої птиці розчиняють 1000 доз у літрі води і використовують насадку, яка утворює дрібніші краплі.

Інtranазальний/інтраокулярний метод. Розчинити вакцину у фізіологічному розчині і вводити за допомогою звичайної піпетки (зазвичай 30 мл на 1000 доз). Одну краплю розчину закапують в одну ніздрю чи одне око з відстані декількох сантиметрів. При інtranазальному введенні необхідно переконатися, що птиця вдихнула краплю. Для вакцинації даним методом можна використовувати

Продовження додатку 2
до реєстраційного посвідчення
№ ВА-00995-02-21
від 12.07.2021

також спеціальний розчинник (Solvens Oculo Nasal). Цей розчинник містить спеціальний барвник (щоб помічати вакциновану птицю) і постачається у флаконах-крапельницях, що значно полегшує введення вакцини.

Метод випоювання. Вакцину розчиняють у холодній чистій воді без домішок заліза та хлору. Okрім того додають 2 г сухого знежиреного молока на 1 літр води, завдяки чому вакцинний вірус зберігає активність значно довше. Розчинена у воді вакцина повинна бути випита птицею протягом двох годин. В залежності від погодних умов рекомендується перед вакцинацією залишати птицю на деякий час без доступу до води. Необхідно, щоб була достатня кількість поїлок щоб забезпечити вільний доступ птиці до них. Ємкості для води повинні бути чистими і не містити залишків дегтергентів та дезінфектантів. Вміст контейнерів зі сферонами додають до води. 1000 доз вакцини розчиняють у кількості літрів води, що відповідає віку курчат (у добах), та не більше ніж у 40 літрах. Рекомендується давати вакцину рано вранці, тому що саме в цей час птиця випиває найбільшу кількість води, а в спекотну погоду – в найпрохолодніший період дня. При вакцинації великих груп птиці необхідну кількість доз бажано випоїти у два прийоми. Крупно-крапельний спрей-метод та інTRANАЗАЛЬНИЙ/ІНТРАОКУЛЯРНИЙ методи дають найкращі результати особливо на молодій птиці.

Програма вакцинації. Оптимальний час та метод вакцинації багато в чому залежить від ситуації, що склалася у даному господарстві. При вакцинації необхідно проконсультуватися з місцевою ветеринарною службою. Вакцина безпечна у використанні для курчат з однодобового віку. На територіях, де ньюкаслська хвороба ендемічна, друга вакцинація здійснюється вакциною, що містить штам Clone30 і має бути приблизно через 4 тижні після першої вакцинації.

Побічні ефекти

Тривалість та інтенсивність реакції на вакцинацію залежить від клінічного стану птиці. У випадку термінової вакцинації у період яйцекладки можливе зниження продуктивності 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 невикористаним ВІП, способи його знешкодження і утилізації

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

Термін придатності

Сферони у контейнері з багатошарової ламінованої фольги – 24 місяці.

Після розчинення використати протягом 2 годин.

Умови зберігання і транспортування

Зберігати в темному місці при температурі від 2 °C до 8 °C. Зберігати у недоступному для сторонніх осіб, особливо дітей, місці.

Упаковка

Запаяні герметичні контейнери з багатошарової ламінованої фольги по 1000, 2500, 5000 або 10000 доз.

Правила відпуску

За рецептом. Застосовувати препарат може лише лікар (фельдшер) ветеринарної медицини.

Назва та місце здійснення діяльності власника реєстраційного посвідчення

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

Назва та 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,
Папселя 38, 37008 Карабахоса-де-ла-Саграда, Саламанка, Іспанія.

Продовження додатку 2
до реєстраційного посвідчення
№ ВА-00995-02-21
від 12.07.2021

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.