

POLIMUN IB H120, ПОЛІМУН ІБК Н120



вакцина проти інфекційного бронхіту курей, жива

СКЛАД	Одна доза вакцини містить: - вірус інфекційного бронхіту курей штам "Н-120" $\geq 10^{3.5}$ ЕД ₅₀ отриманий на ВПФ курячих ембріонах
ФАРМАЦЕВТИЧНА ФОРМА	Ліофілізат.
ІМУНОБІОЛОГІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ	Вакційний вірус у домашній птиці за 7-10 діб стимулює формування специфічного імунітету і захищає вакцинованих курчат від захворювання до 6-7-ми тижнів. Терапевтичних властивостей не має.
ВІД ПТИЦІ	Кури.
ПОКАЗАННЯ ДО ЗАСТОСУВАННЯ	Профілактика інфекційного бронхіту курей.
ПРОТИПОКАЗАННЯ	Не дозволяється вакцинувати кволу та хвору птицю.
ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ПРИ ЗАСТОСУВАННІ	Неналежне зберігання, транспортування та поводження з вакциною може спричинити зниження її імуногенної активності. Вакцина має бути використана не пізніше 2-х годин з моменту її розчинення та захищена від впливу прямого сонячного проміння. Не використовувати вакцину в фляконах з тріщинами, без етикеток, порушенням укупорювання, а також не використану впродовж двох годин з моменту її розчинення або закінченим терміном придатності.
ВЗАЄМОДІЯ З ІНШИМИ ЗАСOBAMI	Вода для розчинення вакцини не повинна містити іонів хлору та заліза, а також антибіотики та дезінфектанти. Дозволяється застосування з добового віку у поєднанні з вакциною проти ньюкаслської хвороби. Не рекомендується застосування вакцини раніше ніж за три доби до або впродовж тижня після введення вакцини проти інфекційної бурсальної хвороби. Рішення про використання цієї вакцини до або після будь-якого іншого ветеринарного лікарського засобу повинно прийматися ветеринарним лікарем господарства у кожному конкретному випадку
ОСОБЛИВІ ВКАЗІВКИ (ПРИ НЕСУЧОСТІ)	Застосування вакцини не впливає негативно на несучість, запліднення та інкубацію яєць. Вимушена вакцинація в період несучості не викликає зниження продуктивності. Тимчасове зниження кількості відкладених яєць може бути викликане стресом.
СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ ТА ДОЗИ	Кількість доз вакцини у фляконі вказана на етикетці: Вакцинують птицю з добового віку в умовах інкубатора або в пташинках в благополучних господарствах одним з наступних методів: інтраокулярно, спрей-методом або методом випоювання. Увага! Для профілактики інфекційного бронхіту курей найефективнішими вважаються інтраокулярний та спрей-метод. Пам'ятка перед проведенням вакцинації: Використовувати чисте обладнання в справному стані, що не містить залишків дезінфектантів. Температура води має становити 10-20 °C. Вода для розчинення вакцини не повинна містити іонів хлору та заліза, а також антибіотиків та дезінфектантів. Для більш якісного проведення вакцинації рекомендується використовувати індикатор-стабілізатор «ІНДІГО» або інші аналогічні за якістю. Вакцину розчиняють шляхом додавання 5-8 мл охолодженої чистої питної або кип'яченої води у флякон з вакциною та ретельним струшуванням до повного розчинення ліофілізату. Отриманий розчин використовують для приготування робочих розчинів для кожного з наступних методів застосування препарату. Інтраокулярний метод Інтраокулярний метод застосовується курчатам з добового віку. Ліофілізовану вакцину розчиняють із розрахунку - 1000 доз вакцини у 30-50 мл води (точна кількість води залежить від типу крапельниці, що застосовується). Тримаючи птицю в одній руці, підставити її під крапельницу, щоб в око потрапила одна крапля. Якість застосування вакцини контролюють за забарвленням кон'юнктиви в синій колір. Відкаляти автоматичний розпиловач (або розпиловач з ручним керуванням) для розпилення крапель відповідного розміру. Перед проведенням вакцинації перевірити відповідність розміру крапель і рівномірність нанесення розчину шляхом розпилення його на будь яку контрастну поверхню.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ ТА ДОЗИ	<p>Кількість доз препарату обирають в залежності від кількості птиць, що підлягає вакцинації. Налити розчин вакцини в резервар розпилювача і обережно розмішати.</p> <p>Розчин з вакциною половиною поки 1,5-2 години. Необхідно слідкувати за роботою випускного отвору та температурою води (10-20 °C). Розпилення проводять з висоти близько 40 см над головами птахів. У результаті розпилення птиця повинна бути повністю змоченою.</p> <p>Проведенням вакцинації крупноопакельним методом:</p> <p>Вакцинують курчат з добового віку. На кожні 1000 доз потрібно 200-300 мл води. Розмір крапель 150-250 м. Після розпилення утримують птахів 15-20 хвилин в закритому, добре прогрітому приміщенні подалі від протягів до повного висихання.</p> <p>Проведенням вакцинації дрібноопакельним методом:</p> <p>Вакцинують курчат не раніше 12 добового віку. На кожні 1000 доз потрібно 400-500 мл води. Розмір крапель 100-150 м. Скупчити птахів в одній стороні пташника, вимкнути вентиляцію та обігрів приміщення, увімкнути світло. Провести розпилення вакцини.</p> <p>Увімкнути вентиляцію через 10-20 хв після закінчення процесу розпилення.</p> <p>Перевірка вакцинації Якість вакцинації контролюють за наявністю блакитного барвника на пір'ї птахів, щоб впевнитись, що птахи повністю змочені, проведіть по них рукою.</p> <p>Метод випоювання За добу до застосування вакцини проводять визначення об'єму води в літрах, що випиває птиця продовж 1-1,5 години. Вакцинацію бажано проводити зранку. У день вакцинації вакцину розводять таким чином, щоб у попередньо визначеному об'ємі води для випоювання містилась одна доза вакцини для однієї птиці. Перед вакцинацією перекривають подачу води за 1-3 дні.</p>
ПОБІЧНІ ЕФЕКТИ	Застосування вакцини не впливає негативно на несучість, запліднення та інкубацію яєць. Вимушена вакцинація в період несучості не викликає зниження продуктивності. Тимчасове зниження кількості відкладених яєць може бути викликане стресом.
ПЕРІОД ВИВЕДЕННЯ (КАРЕНЦІЇ)	Нуль діб.
СПЕЦІАЛЬНІ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ДЛЯ ОСІВ І ОБСЛУГОВУЮЧОГО ПЕРСОНАЛУ, КОТРИ ЗАСТОСОВУЮТЬ ВІП	Дотримуватись правил асептики та роботи з птицею. У разі випадкової самон'їкції необхідно негайно звернутися за медичною допомогою, маючи при собі листівку-вкладку або етикетку на даний препарат.
ОСОБЛИВІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ПРИ ПОВОДЖЕННІ З НЕВИКОРИСТАНИМ ВІП, СПОСОБІ ЙОГО ЗНЕШКОДЖЕННЯ І УТИЛІЗАЦІЇ	Не використану вакцину, з закінченням терміном дії необхідно знешкодити кіт'ятінням впродовж 30 хвилин.
ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	18 місяців.
УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ	В темному, не доступному для дітей місці, при температурі від 2 до 8 °C або до мінус 20 °C.
УПАКОВКА	Флакони зі скла або пластику по 50, 100, 300, 500, 1000, 2000, 2500 або 5000 доз, закриті гумовими пробками та закатані алюмінієвими ковпачками.
НАЗВА ТА МІСЦЕЗНАХОДЖЕННЯ ВИРОБНИКА І ВЛАСНИКА РЕЄСТРАЦІЙНОГО ПОСВІДЧЕННЯ	ТОВ „БІОТЕСТЛАБ“ 08600 Київська обл., м. Васильків, вул. Володимирська 57-А. Адреса виробництва: 03143 м. Київ, вул. Академіка Лебедєва 1; 08600 Київська обл., м. Васильків, вул.. Лістрового Олександра, буд. 1/3.
ПРАВИЛА ВІДПУСКУ	Без рецепта.
ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ	Якщо препарат не відповідає вимогам листівки-вкладки або виникли ускладнення, застосування цієї серії негайно припиняють і повідомляють Державний науково-контрольний інститут біотехнології та штамів мікрорганізмів (ДНКІБШМ) та постачальника (виробника). Одночасно з посланцем у ДНКІБШМ направляють, відповідно до «Вказівки про порядок пред'явлення реклами 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.