

POLIMUN IBD, ПОЛІМУН ІБХ



вакцина проти інфекційної бурсальної хвороби птиці, жива.

СКЛАД	Активнодіючі речовини в дозі: вакцина містить отриманий на ВПФ курячих ембріонах вірус інфекційної бурсальної хвороби, штам MB/5 $\geq 10^2$ ЕІД ₅₀ . Допоміжні речовини: Лептон або L-HB – 120 мг у флаконі.
ФАРМАЦЕВТИЧНА ФОРМА	Ліофілізат.
ІМУНОБІОЛОГІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ	Вакцина забезпечує захист щепленої птиці від захворювання на інфекційну бурсальну хворобу. Не володіє терапевтичними властивостями.
ВИД ПТИЦІ	Кури.
ПОКАЗАННЯ ДО ЗАСТОСУВАННЯ	Профілактика інфекційної бурсальної хвороби. Активна імунізація курчат з рівнем материнських антитіл в ELISA IDEXX не вище 800.
ПРОТИПОКАЗАННЯ	Забороняється вакцинувати птицю як: - знаходиться в інкубаційному періоді інфекційного захворювання; - знаходитьться у стані виснаження; - уражена гельмінтами; - перебуває у стресовому стані, викликаному транспортуванням, впливом зовнішнього середовища, або у іншому імуносупресивному стані. Напруженість імунітету може бути недостатньою у випадках, коли вакцина була застосована не відповідно до листівки вкладки.
ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ПРИ ЗАСТОСУВАННІ	Не використовують вакцину з флаконів з тріщинами, без етикеток, порушенням укупорювання, ні використані впродовж двох години з моменту її розчинення, або з закінченим терміном придатності.
ВЗАЄМОДІЯ З ІНШИМИ ЗАСОБАМИ	Відсутні дані щодо безпеки та ефективності цієї вакцини при використанні у поєднанні з будь-яким іншим ветеринарним лікарським засобом. Рішення про використання цієї вакцини до або після будь-якого іншого ветеринарного лікарського засобу повинно прийматися у кожному конкретному випадку лікарем ветеринарної медицини.
ОСОБЛИВІ ВКАЗІВКИ ПРИ НЕСУЧОСТІ	Вакцину під час несучості не застосовують.
СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ ТА ДОЗИ	Дозування – 1 доза на 1 птицю. Вакцину застосовують методом випоювання. За добу до застосування вакцини проводять визначення об'єму води в літраках, що випиває птиця впродовж 2 годин. В дні вакцинації вмістиме флаконів з вакциною розчиняють в питній воді кімнатної температури. Вакцину розводять таким чином, щоб у визначеному за добу до вакцинації об'ємі води для випоювання містилась одна доза вакцини для однієї птиці. Вакцинацію бажано проводити зранку. В залежності від вологи та температури повітря перекривати подачу води для бройлерів за 0,5 – 3 години і за 1-4 години птиці яєчної породи. Вода для випоювання вакцини не повинна містити іонів хлору та заліза, а також антибіотики та дезінфектанти. Пойлки перед вакцинацією повинні бути ретельно вимиті без додавання дезінфікуючих розчинів. Для більш якісного проведення вакцинації рекомендуються використовувати індикатор-барвник «ІНДИГО» або інші аналогічні за якість.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ ТА ДОЗИ	Термін та кількість вакцинацій залежить від рівня материнських антитіл, виду курчат та способу вакцинації батьківського поголів'я. Лікар ветеринарної медицини для визначення оптимального терміну вакцинації повинен відібрати проби крові від 18-20 курчат стада віком 1-4 доби і надіслати в спеціалізовану лабораторію для дослідження рівня материнських захисних антитіл методом ІФА. Курчат вакцинують і, в разі потреби, ревакцинують, враховуючи результати серологічних досліджень.
ПОБІЧНІ ЕФЕКТИ	Можливе легке пригнічення незначної кількості птиці в першу добу після вакцинації.
ПЕРЕДОЗУВАННЯ (СИМПТОМИ, НЕВІДКЛАДНІ ЗАХОДИ)	При передозуванні в 10 разів вакцина не викликає захворювання на інфекційну бурсальну хворобу.
ПЕРІОД ОЧІКУВАННЯ	Нуль діб.
СПЕЦІАЛЬНІ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ДЛЯ ОСІБ І ОБСЛУГОВУЮЧОГО ПЕРСОНАЛУ, ЯКІ ЗАСТОСОВУЮТЬ ВІП	Дотримуватись правил асептики, особистої гігієни і правил роботи з тваринами.
ОСОБЛИВІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ПРИ ПОВОДЖЕННІ З НЕВІКОРИСТАНИМ ВІП, СПОСОБИ ЙОГО ЗНЕШКОДЖЕННЯ І УТИЛІЗАЦІЇ	Не використану впродовж 2 годин після розчинення вакцину і вакцину з закінченням терміном дії необхідно знезаразити кип'ятінням впродовж 30 хвилин.
ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	24 місяці. Після розчинення вакцину використовують впродовж 2-х годин.
УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ	В темному, не доступному для дітей місці, при температурі від 2 до 8°C або до мінус 20°C.
УПАКОВКА	Скляні або пластикові флакони по 50, 100, 500, 1000, 2000, 2500 або 5000 доз закриті гумовими пробками та обкатані алюмінієвими ковпачками.
НАЗВА ТА МІСЦЕЗНАХОДЖЕННЯ ВЛАСНИКА РЕЄСТРАЦІЙНОГО ПОСВІДЧЕННЯ І ВИРОБНИКА	ТОВ „БІОТЕСТЛАБ” 08600 Київська обл., м. Васильків, вул. Володимирська 57-А. Адреса виробництва: 03145 м. Київ, вул. Академіка Лебедєва 1; 08600 Київська обл., м. Васильків, вул. Лістрового Олександра, буд. 1/3.
ПРАВИЛА ВІДПУСКУ	Без рецепту.
ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ	Якщо препарат не відповідає вимогам листівки-кладки або виникли ускладнення, застосування цієї серії негайно припиняють і повідомляють Державний науково-контрольний інститут біотехнології і штамів мікрорганізмів (ДНКІБШМ) та постачальника (виробника). Одночасно з по сланцем у ДНКІБШМ направляють, відповідно до “Вказівки про порядок пред’явлення рекламицій 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.