

POLIMUN ND CLON 124, ПОЛІМУН НХ КЛОН 124	
	
вакцина проти ньюкаслської хвороби птиці, жива.	
СКЛАД	Активні діючі речовини: вірусу ньюкаслської хвороби, штаму «Ла-Сота» ДК-124 $\geq 10^{6.0}$ ЕІД ₅₀ в дозі, отриманий на ВПФ курячих ембріонах.
ФАРМАЦЕВТИЧНА ФОРМА	Ліофілізат.
ІМУНОБІОЛОГІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ	Вакцина забезпечує захист щепленої птиці від захворювання на ньюкаслську хворобу. Інтенсивність та тривалість імунітету залежить від клінічного стану та умов утримання птиці до і після проведення вакцинації. Лікувальними властивостями не володіє.
ВИД ПТИЦІ	Домашня птиця.
ПОКАЗАННЯ ДО ЗАСТОСУВАННЯ	Профілактика ньюкаслської хвороби птиці.
ПРОТИПОКАЗАННЯ	Не рекомендується вакцинувати квола та з клінічними ознаками захворювання птицю.
ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ПРИ ЗАСТОСУВАННІ	Не застосовувати вакцину з флаконів з тріщинами, без етикеток, порушенням укрупнювання, зі зміною кольору, не використану впродовж двох годин з моменту її розчинення, а також з закінченим терміном придатності.
ВЗАЄМОДІЯ З ІНШИМИ ЗАСОБАМИ	Не змішувати з іншими лікарськими та профілактичними засобами.
ОСОБЛИВІ ВКАЗІВКИ ПРИ НЕСУЧОСТІ	Нема протипоказань.
СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ ТА ДОЗИ	<p>Вакцину застосовують птиці одним з методів: випоювання з питною водою, інтраназально або великокрапельним спреем.</p> <p>В господарствах оптимальні строки вакцинації (ревакцинації) птиці визначають в залежності від епізоотичної ситуації та напруженості імунітету. За результатами РЗГА в сироватках крові визначають ефективність імунізації щепленої птиці у відсотках. Сироватки крові відбирають через 2-3 тижні після проведення вакцинації.</p> <p>Груповий імунітет вважається сформованим, а птиця - не сприйнятлива до ньюкаслської хвороби при наявності у 80% і більше досліджуваних сироваток після щеплення таких титрів антитіл:</p> <ul style="list-style-type: none"> у курчат до місячного віку - 1:8 і вище; у курчат від 30 до 60-денного віку - 1:8- 1:16 (домінуючі) і вище; у молодняку від 60 до 140 днів - 1:16 - 1:32 (домінуючі) і вище; у дорослої птиці - 1:32 - 1:64 (домінуючі) і вище. <p>При ефективності імунізації менше 80% після щеплення птиця підлягає ревакцинації.</p> <p>Перше щеплення птиці рекомендовано проводити у 15-21- денному віці. Після однократного застосування вакцина викликає формування імунної відповіді тривалістю до 6 тижнів.</p> <p>В неблагополучних по ньюкаслській хворобі регіонах можливе використання вакцини інтраназально або методом великокрапельного спрею для щеплення добових курчат, з проведенням подальшої ревакцинації у 18-21-денному віці.</p> <p>Метод випоювання.</p> <p>В день вакцинації вміст флаконів з вакциною розчиняють в чистій, охолодженій до кімнатної температури, питній воді. Вакцину розводять таким чином, щоб у визначеному за добу до вакцинації об'ємі води для випоювання містилась одна доза вакцини для однієї птиці.</p> <p>Вода для випоювання вакцини не повинна містити іонів хлору та заліза, а також антибіотики та дезінфектанти. Поїлки перед вакцинацією повинні бути ретельно вимиті без додавання дезінфікуючих розчинів.</p> <p>Для більш якісного проведення вакцинації рекомендується використовувати індикатор-барвник «ІНДИГО МАКС» або інші аналогічні за якістю.</p> <p>Інтраназальний метод.</p> <p>Вакцину розчиняють у охолодженій питній воді із розрахунку: 100 доз - 10 мл, 1000 доз - 100 мл, 2500 доз - 250 мл, 5000 доз - 500 мл. Закапують у ніздру птиці всіх вікових категорій по 2 краплі; при цьому другу ніздру закривають пальцем; в разі непрохідності носових дихальних шляхів той самий об'єм вакцини необхідно закапати в око птиці.</p>

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ ТА ДОЗИ	Метод великокрапельного спрею. Вакцину розчиняють у охолодженій питній воді, що не містить заліза і хлору, із розрахунку: для курчат до місячного віку 1000 доз - в об'ємі від 250 до 500 мл, для старшої птиці 1000 доз - в об'ємі від 500 до 1000 мл. Щеплення здійснюють за допомогою спреєра, що забезпечує підтримання постійного тиску та має калібровану форсунку. Розпиляти вакцину з відстані 30-40 см над головами птиці. Орієнтовна швидкість вакцинації 1000 голів за 1 хвилину. Після розпилення вакцини залишають добових курчат обсихати 20 хвилин.
ПОБІЧНІ ЕФЕКТИ	В разі підвищеного вмісту пилу або аміаку в приміщенні, наявності збудників інших респіраторних хвороб можлива реакція на ці агенти після щеплення проти ньюкааської хвороби.
ПЕРЕДОЗУВАННЯ (СИМПТОМИ, НЕВІДКЛАДНІ ЗАХОДИ)	Введення птиці 10 доз вакцини не викликає захворювання.
ПЕРІОД ОЧІКУВАННЯ	Нуль діб.
СПЕЦІАЛЬНІ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ДЛЯ ОСІБ І ОБСЛУГОВУЮЧОГО ПЕРСОНАЛУ, ЯКІ ЗАСТОСОВУЮТЬ ВІП	Необхідно дотримуватись правил асептики, особистої гігієни та роботи з птицею.
ОСОБЛИВІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ПРИ ПОВОДЖЕННІ З НЕВИКОРИСТАНИМ ВІП, СПОСОБИ ЙОГО ЗНЕШКОДЖЕННЯ І УТИЛІЗАЦІЯ	Не використану вакцину, з закінченням терміном дії, порожні флакони 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	Флакони зі скла або пластику по 50-5000 доз, закриті гумовими пробками та закатані алюмінієвими ковпачками.
НАЗВА ТА МІСЦЕЗНАХОДЖЕННЯ ВЛАСНИКА РЕЄСТРАЦІЙНОГО ПОСВІДЧЕННЯ І ВИРОБНИКА	ТОВ "БІОТЕСТАБ" 08600, Київська область, м. Васильків, вул. Володимирська, 57А тел./факс (044) 245-77-25.
ПРАВИЛА ВІДПУСКУ	За рецептом.
ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ	Для оцінки ефективності специфічної профілактики, визначення оптимальних строків вакцинації (ревакцинації) птиці, необхідно керуватися вимогами «Інструкції із серологічного контролю рівня антитіл до вірусу ньюкааської хвороби птиці в реакції затримки гемаглютинації (РЗГА) затвердженої Наказом Державного департаменту ветеринарної медицини 27.04.2005 № 38 зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 30 червня 2005 р. за № 700/10980. 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.