

Листівка-вкладка

Назва ветеринарного препарату

Біокан Новел DHPPi + L4, Biocan Novel DHPPi + L4 – вакцина комбінована проти чуми м'ясоїдних, аденовірозу, парвовірозу, парагрипу та лептоспірозу собак.

Склад

Одна доза (1 мл) вакцини містить:

а) Ліофілізований компонент:

вірус чуми м'ясоїдних, штам CDV Bio 11/A

– мін. $10^{3,1}$ ТЦД₅₀ – макс. $10^{5,1}$ ТЦД₅₀

аденовірус тип 2, штам CAV-2 Bio 13

– мін. $10^{3,6}$ ТЦД₅₀ – макс. $10^{5,3}$ ТЦД₅₀

парвовірус тип 2b, штам CPV-2b Bio 12/B

– мін. $10^{4,3}$ ТЦД₅₀ – макс. $10^{6,6}$ ТЦД₅₀

вірус парагрипу тип 2, штам CPiV-2 Bio 15

– мін. $10^{3,1}$ ТЦД₅₀ – макс. $10^{5,1}$ ТЦД₅₀

б) Рідкий компонент:

Leptospira interrogans, серогрупа Icterohaemorrhagiae,

серовар Icterohaemorrhagiae, штам MSLB 1089

– GMT* $\geq 1:51$ ALR**

Leptospira interrogans, серогрупа Canicola,

серовар Canicola, штам MSLB 1090

– GMT* $\geq 1:51$ ALR**

Leptospira kirschneri, серогрупа Grippotyphosa,

серовар Grippotyphosa, штам MSLB 1091

– GMT* $\geq 1:40$ ALR**

Leptospira interrogans, серогрупа Australis,

серовар Bratislava, штам MSLB 1088

– GMT* $\geq 1:51$ ALR**

*середній геометричний титр

** реакція мікроаглютинації і лізису для виявлення рівня антитіл

Ад'ювант:

гідроксид алюмінію

– 1,8-2,2 мг

Допоміжні речовини:

живильне середовище для ліофілізації

– 0,3 мл

хлорид натрію

– до 0,8 мг

хлорид калію

– до 0,02 мг

калію дигідрофосфат

– до 0,02 мг

натрію гідрофосфат додекагідрат

– до 0,2 мг

Фармацевтична форма

Ліофілізат і суспензія.

Імунобіологічні властивості

Вакцина формує активний імунітет проти вірусу чуми м'ясоїдних, парвовірусу типу 2a, 2b, 2c, аденовірусу типів 1 і 2, вірусу парагрипу, *Leptospira interrogans icterohaemorrhagiae*, *Leptospira interrogans canicola*, *Leptospira interrogans bratislava*, *Leptospira kirschneri grippotyphosa*.

Імунітет розвивається через 3 тижні після базової вакцинації проти вірусу чуми м'ясоїдних, аденовірусу, парвовірусу, вірусу парагрипу та через 4 тижні після проведення базового курсу вакцинації проти штамів *Leptospira*.

Імунітет триває щонайменше один рік після проведення базового курсу вакцинації проти вірусу парагрипу та штамів *Leptospira* та до трьох років після проведення базового курсу вакцинації проти вірусу чуми м'ясоїдних, аденовірусу, парвовірусу.

Вид тварин

Собаки.

Показання до застосування

Для активної вакцинації собак віком від 6 тижнів проти хвороб, викликаних вірусом чуми м'ясоїдних, аденовірусом типів 1 і 2, парвовірусом типу 2a, 2b, 2c, вірусом парагрипу, *L. Interrogans bratislava*, *L. interrogans canicola*, *L. interrogans icterohaemorrhagiae*, *L. kirschneri grippotyphosa*.

Протипоказання

Загальні гіпертермічні захворювання.

Застереження при застосуванні

Хороша імунна реакція залежить від повністю здорової імунної системи. Імунокомпетентність у тварин може погіршуватися різноманітними чинниками, включаючи поганий стан здоров'я, статус харчування, генетичні чинники, супутнє лікування та стрес.

Вакцинувати можна лише клінічно здорових тварин.

Взаємодія з іншими засобами

Рішення про застосування цієї вакцини перед чи після застосування будь-якого іншого ветеринарного лікарського засобу має прийматися індивідуально у кожному окремому випадку.

Особливі вказівки при вагітності, лактації

Не вакцинувати тварин під час вагітності або лактації.

Спосіб застосування та дози

1 мл незалежно від маси та породи тварини.

Метод застосування: підшкірно в область під лопатками.

Рекомендована схема вакцинації:

Базова вакцинація:

Ввести одну дозу вакцини Біокан Новел DHPPi + L4 у віці від 6 тижнів та ввести другу дозу через 3-4 тижні після першої вакцинації.

Ревакцинація:

Одна доза вакцини Біокан Новел DHPPi + L4 вводиться щорічно.

Побічні ефекти

У місці застосування можливе виникнення тимчасового набряку, що іноді може почервоніти, бути болючим або теплим. Подібний набряк або розсмоктується, або значно зменшується протягом 14 днів після вакцинації.

Період виведення (каренції)

Не призначено для продуктивних тварин.

Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, які застосовують ВІП

У разі випадкової аутовакцинації слід негайно звернутися до лікаря.

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

Невикористаний ветеринарний лікарський засіб або його відходи повинні бути утилізовані відповідно до вимог місцевого чинного законодавства.

Термін придатності

2 роки. Розведену вакцину використати одразу.

Умови зберігання і транспортування

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

Упаковка

Вакцина випускається у скляних флаконах, що закриті гумовими пробками та запаяні алюмінієвими кришками. Флакони з вакциною поміщені в прозорі пластикові коробки. У кожній коробці міститься затверджена листівка-вкладка.

Розмір упаковки:

Пластикові коробки з 20 лунками: 10x1 мл ліофілізованого компоненту DHPPi + 10x1 мл рідкого компоненту L4.

Пластикові коробки з 50 лунками: 25x1 мл ліофілізованого компоненту DHPPi + 25x1 мл рідкого компоненту L4.

Пластикові коробки з 100 лунками: 50x1 мл ліофілізованого компоненту DHPPi + 50x1 мл рідкого компоненту L4.

Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення і виробника

Акціонерне товариство "Біовета", Коменського 212, 683 23, Івановіце на Гане, Чеська Республіка.

Правила відпуску

За рецептом.

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 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.

ЕВРОВЕТ