

Листівка-вкладка

Назва ветеринарного препарату

Біокан Purru, Biosan Purru – вакцина комбінована проти чуми м'ясоїдних та парвовірозу собак.

Склад

Одна доза (1 мл) вакцини містить:

а) Ліофілізований компонент:

вірус чуми м'ясоїдних (CDV), штам CDVU 39 – мін. $10^{4,2}$ ТЦД₅₀ – макс. $10^{5,0}$ ТЦД₅₀

б) Рідкий компонент:

парвовірус інактивованій (CPV), штам CPV OP-I/81 – мін. 1024 ГАО – макс. 4096 ГАО

Допоміжні речовини:

живильне середовище для ліофілізації – до 1 мл

ад'ювант: гідроксид альгедатного алюмінію 2 % – 1,75-2,25 мг

Фармацевтична форма

Ліофілізат і суспензія.

Імунобіологічні властивості

Після потрапляння в організм вакцинованої тварини, антигени, що містяться у вакцині, розпізнаються як сторонні елементи, і в організмі активується ряд захисних механізмів (макрофаги, опсоніни, інтерлейкіни, β-лімфоцити тощо), внаслідок чого починають формуватися антитіла, специфічні проти антигенних детермінант, що містяться у вакцині. Вказані механізми повинні захищати від розвитку інфекції після зараження.

У вакцинованої тварини формується стійкий імунітет через 14-28 днів після вакцинації і триває протягом 1 року. Для підтримання імунітету рекомендується щорічна ревакцинація.

Вид тварин

Собаки.

Показання до застосування

Для профілактичної вакцинації собак проти чуми м'ясоїдних та парвовірозу, починаючи з 5-тижневого віку.

Протипоказання

Загальні гіпертермічні захворювання.

Застереження при застосуванні

Перед застосуванням добре струсити вміст флакону і підігріти до кімнатної температури (15-25)°С. Вакцинувати можна лише клінічно здорових тварин з хорошим ступенем вгодваності. Дегельмінтизацію проводити мінімум за 10 днів до вакцинації. Щеплених тварин не слід тренувати або піддавати фізичним навантаженням протягом одного тижня після вакцинації.

Взаємодія з іншими засобами

Вакцину Біокан Purru можна застосовувати окремо або з іншими вакцинами серії Біокан.

Особливі вказівки при вагітності, лактації

Не встановлено.

Спосіб застосування та дози

1 мл незалежно від віку, маси та породи тварини.

Метод застосування: підшкірно в область під лопатками.

Вакцину застосовують тваринам, починаючи з 5-ти тижневого віку двічі, з інтервалом 14-21 днів.

Для підтримання імунітету рекомендується щорічна ревакцинація.

Рекомендована схема вакцинації:

Схему вакцинації визначає лікар ветеринарної медицини в залежності від епізоотичної ситуації та рівня пасивного імунітету у щеплених тварин, отриманого через колостральні антитіла.

Для підтримання стійкого імунітету у вакцинованих тварин рекомендується щорічна ревакцинація.

Вік цуценят	Епізотична ситуація		
	Благополучна	Неблагополучна щодо парвовірусу	Неблагополучна щодо чуми м'ясоїдних
5-6 тижнів		Puppy (P) + C	Puppy (DP, DHPPi) + C
7-8 тижнів		Puppy (P) + C	Puppy (DP, DHPPi) + C
8-10 тижнів	DHPPi + L	DHPPi + L	DHPPi + L
12-16 тижнів	DHPPi + LR (R)	DHPPi + LR (R)	DHPPi + LR (R)
Щорічна ревакцинація	DHPPi + LR (R)	DHPPi + LR (R)	DHPPi + LR (R)

Примітки:

Вакцини зазначені у дужках (P, R, DP, DHPPi) – можливість альтернативного застосування іншої вакцини серії Біокан.

Вакцини позначені +C, +L, +LR – можливість одночасного або комбінованого застосування з іншими вакцинами.

Подальші можливі вакцинації:

Біокан М – вакцина інактивована проти *Mycosporum canis* собак (для собак віком від 8 тижнів).

Біокан Б – вакцина інактивована проти бореліозу собак (для собак віком від 12 тижнів).

Біокан Т – вакцина проти правцю собак (для собак віком від 12 тижнів).

Побічні ефекти

У місці застосування вакцини можуть з'явитися місцеві реакції (розміром з горошину), які зникають самі по собі протягом 3 тижнів. У рідких випадках можуть спостерігатися алергічні реакції.

Період виведення (каренції)

Не призначено для продуктивних тварин.

Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, які застосовують ВІП

Дотримуватись правил роботи із ветеринарними препаратами.

Уникати аутовакцинації. У разі випадкового введення вакцини необхідно терміново звернутися до лікаря.

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

Невикористаний і протермінований препарат або використані порожні флакони повинні бути утилізовані шляхом кип'ятіння впродовж 30 хвилин.

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

Флакони з вакциною упаковані у пластикові коробки з лунками. У кожній коробці міститься затверджена листівка-вкладка.

Пластикові коробки з 10 лунками:

5 x 1 мл ліофілізованого компоненту

5 x 1 мл рідкого компоненту

Пластикові коробки з 20 лунками:

10 x 1 мл ліофілізованого компоненту

10 x 1 мл рідкого компоненту

Пластикові коробки з 100 лунками:

50 x 1 мл ліофілізованого компоненту

50 x 1 мл рідкого компоненту

Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення і виробника

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

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 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