



Листівка-вкладка

Додаток 2
до реєстраційного посвідчення
№ ВА-00764-02-15
від 17.07.2015

Назва ветеринарного препарату

Фелоцел 4 – вакцина комбінована проти ринотрахеїту, каліцивірозу, панлейкопенії та хламідіозу котів.

Склад

Вакцина складається з двох компонентів: **Фелоцел 4** – ліофілізований компонент та

Розчинник – рідкий компонент.

Фелоцел 4 ліофілізат містить наступні компоненти:

вірус ринотрахеїту котів, штам FVR _m	$10^{6,2-7,7}$ TCID ₅₀ /дозу,
каліцивірус котів, F-9	$10^{6,7-8,2}$ TCID ₅₀ /дозу,
вірус панлейкопенії котів, штам Snow Leopard	$10^{3,5-5,0}$ TCID ₅₀ /дозу,
хламідія Psittaci, штам Bakerk	$10^{3,7-5,2}$ TCID ₅₀ /дозу

Стабілізатор А (казеїну гідролізат, дистильована вода)

Стабілізатор В (желатин, дистильована вода)

Стабілізатор С (сахароза, дистильована вода)

Розчинник містить наступні компоненти:

Стерильна вода

Фармацевтична форма

Ліофілізат та розчинник.

Імунобіологічні властивості

Через 21 добу після застосування вакцини за рекомендованою схемою утворюється активний імунітет, який триває до 1-го року проти ринотрахеїту, який викликає герпесвірус котів - 1 (FVR), респіраторних хвороб, які викликає каліцивірус котів (FCV), панлейкопенії, яку викликає збудник парвовірусу котів (FPV) та хламідіозу, який викликає Chlamydia psittaci.

Вид тварин

Коти.

Показання до застосування

Для активної імунізації клінічно здорових котів від 12 тижнів і молодших проти ринотрахеїту, який викликає герпесвірус котів - 1 (FVR), респіраторних хвороб, які викликає каліцивірус котів (FCV), панлейкопенії, яку викликає збудник парвовірусу котів (FPV) та хламідіозу, який викликає Chlamydia psittaci.

Протипоказання

Цей препарат може бути застосований тільки для імунізації здорових тварин. Захисна імунна відповідь не може бути отримана у тварин які:

- знаходяться в інкубаційному періоді інфекційного захворювання;
- знаходяться в стані виснаження;
- уражені гельмінтами;
- перебувають у стресовому стані, викликаному транспортуванням, впливом зовнішнього середовища, або у іншому імуносупресивному стані.

Напружений імунітет може бути не вироблений також у випадках, коли вакцина була застосована не відповідно до листівки вкладки.

Побічна дія

Іноді введення вакцини може викликати реакцію у вигляді анафілаксії. У цьому випадку тварині негайно вводять епінефрин або його аналоги і надалі проводять симптоматичну терапію.

Після вакцинації можливе підвищення температури тіла, анорексія або млявість у 1% вакцинованих котів, може часто зустрічатися при проведенні декількох паралельних щепленнях. Такі реакції можна спостерігати на 7 - 14 добу після вакцинації протягом 3 - 30 діб, в середньому 12 діб після початку. Може знадобитись втручання ветеринарного лікаря. При лікуванні можна використовувати підтримуючу терапію, стероїди та антибіотики.

Особливі застереження при використанні

Застосовуючи вакцину потрібно використовувати стерильні одноразові шприці та голки.

Застосування під час вагітності

Слід уникати вакцинації вагітних самок.

Взаємодія з іншими засобами та інші форми взаємодії

Не відомо.

Дози і способи введення

Загальні вказівки: асептично розчинити ліофілізований компонент вакцини (Фелоцел 4) за допомогою рідкої фракції, що додається (Розчинник), добре збовтати, та ввести 1 мл підшкірно або внутрішньом'язево.

Первинна вакцинація: клінічно здоровим котам від 12 тижневого віку ввести 2 дози, з інтервалом 3 - 4 тижні. При вакцинації кошенят віком до 12 тижнів потрібно провести повторну вакцинацію у 12 тижнів.

Ревакцинація: рекомендується щорічна ревакцинація однією дозою.

Передозування (симптоми, невідкладні заходи, антидоти)

У зв'язку з дозуванням та методом введення, передозування неможливе.

Спеціальні застереження

У разі випадкового введення людині необхідно негайно звернутись до лікаря.

Період виведення (каренції)

Не актуально.

Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, котрі вводять засоби захисту тваринам

У разі випадкового введення людині необхідно негайно звернутись до лікаря.

Основні форми несумісності

Не змішувати з іншими імунобіологічними або фармацевтичними ветеринарними препаратами.

Термін придатності

18 місяців. Вміст флакону необхідно використати одразу після відкриття.

Умови зберігання та транспортування

Сухе темне місце за температури від 2 °C до 7 °C. Тривалий вплив високої температури та/або прямих сонячних променів може негативно вплинути на дію препарату. Не заморожувати!

Природа і склад контейнера первинного упакування

Щільно укупорені однодозові скляні флакони, що вміщують ліофілізовану фракції (Фелоцел 4) та однодозові пластикові флакони, що вміщують рідку фракцію вакцини (Розчинник). В одній пластиковій упаковці міститься 25 доз вакцини та 25 доз рідкого розчинника (разом 50 флаконів).

Назва, місцезнаходження і місце здійснення діяльності власника реєстраційного посвідчення

Зоетіс Інк., 100 Флорхем Парк, Нью Джерсі, 07932, США.

Назва, місцезнаходження і місце здійснення діяльності виробника

Зоетіс Інк., 601 Вест Хорнхаскер Хайвей, Лінкольн, Небраска, 68521, США.

Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаним засобом

Залишки невикористаного препарату та флакони знешкоджують відповідно до вимог Законодавства України.

Додаткова інформація

Якщо препарат не відповідає вимогам листівки-вкладки або виникили 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 reklamaцій 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.