

Листівка-вкладка

Назва ветеринарного препарату

Вангард Плюс 5/CVL – вакцина комбінована для профілактики чуми, інфекційного гепатиту, аденовірусної інфекції, коронавірозу, парагрипу, парвовірозу та лептоспірозу собак.

Склад

Вакцина складається з двох компонентів: Вангард Плюс 5/L – ліофілізований компонент;
Вангард CV – рідкий компонент.

Вангард Плюс 5/L містить наступні компоненти:

живий атенуйований вірус чуми м'ясоїдних (CDV), штам N-CDV	$\geq 10^{3,5}$ ТЦД ₅₀ /дозу;
живий атенуйований аденовірус собак типу 2 (CAV-2), штам Manhattan	$\geq 10^{3,4}$ ТЦД ₅₀ /дозу;
живий атенуйований вірус парагрипу собак (CPI), штам NL-CPI-5	$\geq 10^{5,5}$ ТЦД ₅₀ /дозу;
живий атенуйований парвовірус (CPV), штам NL-35-D	$\geq 10^{7,2}$ ТЦД ₅₀ /дозу;
інактивована <i>Leptospira canicola</i> , штам C-51	≥ 600 ООЩ/дозу*;
інактивована <i>Leptospira icterohaemorrhagiae</i> , штам NADL (11403)	≥ 600 ООЩ/дозу.

*ООЩ – одиниця оптичної щільності, що визначається нефелометричним методом.

Допоміжні речовини: казеїн гідролізат стабілізуючий розчин (160 г/л) – 5,625% \pm 0,5 % V/V, желатин стабілізуючий розчин – 4,00 % \pm 0,5 % V/V, сахароза стабілізуючий розчин – 9,00 % \pm 0,5 % V/V, 10 % противоспінювач – 0,3 % V/V, гентаміцин \leq 30 мкг/мл у кінцевій концентрації, мертіюлят \leq 0,01 % у кінцевій концентрації, розчин Хенкса.

Вангард CV містить наступні компоненти:

інактивовані коронавірус собак (CCV), штам NL-18	$\geq 1,0$ РР/мл ¹ .
Консервант: гентаміцин	\leq 30 мкг/мл у кінцевій концентрації.
Ад'ювант: алюмінію гідроксид	5 \pm 0,5 % V/V
Розчин Хенкса	

Фармацевтична форма

Ліофілізат та суспензія.

Імунобіологічні властивості

Через 14 днів після застосування вакцини за рекомендованою схемою утворюється активний імунітет, який триває до 1-го року проти чуми м'ясоїдних, викликаній вірусом чуми м'ясоїдних, інфекційного гепатиту, викликаного аденовірусом типу 1 (CAV-1), респіраторних захворювань, викликаних аденовірусом типу 2 (CAV-2), парагрипу, викликаного вірусом парагрипу собак, ентериту, викликаного коронавірусом (CCV) і парвовірусом (CPV), та лептоспірозу, викликаного *Leptospira canicola* та *Leptospira icterohaemorrhagiae*.

Вид тварин

Собаки.

Показання до застосування

Для активної імунізації клінічно здорових собак проти чуми м'ясоїдних, інфекційного гепатиту, респіраторних захворювань, викликаних аденовірусом типу 2 (CAV-2), парагрипу, інфекційного ентериту, викликаного коронавірусом (CCV) і парвовірусом (CPV), та лептоспірозу, викликаного *Leptospira canicola* та *Leptospira icterohaemorrhagiae*.

Протипоказання

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

- знаходяться у інкубаційному періоді інфекційних захворювань;
- знаходяться у 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.

Застереження при застосуванні

Застосовуючи вакцину потрібно використовувати стерильні шприці та голки. Так само як і при застосуванні інших вакцин, може виникати реакція у вигляді анафілаксії. У цьому випадку тварині негайно вводять адреналін або його аналоги і надалі проводять симптоматичну терапію.

Взаємодія з іншими засобами

Не відомо.

Особливі вказівки при вагітності, лактації

Слід уникати вакцинації вагітних самок.

Спосіб застосування та дози

Загальні вказівки: асептично розчинити ліофілізований компонент вакцини (Вангард Плюс 5/L) за допомогою рідкої фракції, що додається (Вангард CV), добре збовтати, та ввести 1 мл підшкірно або внутрішньом'язово.

Первинна вакцинація: клінічно здоровим собакам віком від 6-ти тижнів і старше слід ввести 3 дози, кожну з інтервалом в 3 тижні.

Ревакцинація: рекомендується щорічна ревакцинація однією дозою.

Побічні ефекти

Іноді введення вакцини може викликати реакцію у вигляді анафілаксії.

Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, котрі застосовують ВП

У разі випадкового введення людині необхідно негайно звернутись до лікаря.

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

Залишки невикористаного препарату та флакони знешкоджують відповідно до законодавства.

Термін придатності

18 місяців. Вміст флакону необхідно використати одразу після розчинення.

Умови зберігання і транспортування

Сухе, темне місце при температурі від 2 °С до 7 °С. Тривалий вплив високої температури та/або прямих сонячних променів може негативно вплинути на дію препарату. Не заморозувати!

Упаковка

Щільноукупорені однодозові скляні флакони, що вміщують ліофілізовану фракцію (Вангард Плюс 5/L) та однодозові пластикові флакони, що вміщують рідку фракцію вакцини (Вангард CV). В одній пластиковій упаковці міститься 25 доз вакцини (50 флаконів).

Правила відпуску

За рецептом.

Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення

Зоетіс Інк., 10 Сільван Вей, Парсіппані, Нью Джерсі 07054, США.

Назва та місцезнаходження діяльності виробника

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

Додаткова інформація

Якщо препарат не відповідає вимогам листівки-вкладки або виникли ускладнення, застосування цієї серії негайно припиняють і повідомляють Державний науково-дослідний інститут з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи (ДНДІЛДВСЕ) та постачальника (виробника). Одночасно з посланцем у ДНДІЛДВСЕ направляють, відповідно до "Вказівки про порядок пред'явлення рекламцій 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, ДНДІЛДВСЕ.