

Комбинация вирусных антигенов и 3 серогрупп *Leptospira* spp. для повторной вакцинации в возрасте 8 недель



Биокан DHPPI + L

лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций с разбавителем

Вакцина против собачьей чумы (CDV), инфекционного гепатита (CAV-1), инфекционного ларинготрахеита (CAV-2), парвовируса (CPV-2) парагриппа (CPIV-2) живая, и против лептоспироза (бактерии групп *L. icterohaemorrhagiae*, *L. canicola*, *L. grippotyphosa*) у собак инактивированная.

СОСТАВ

Лиофилизированный компонент

Вирус чумы собак (*Virus febris contagiosae canis*)
мин. $10^{3.0}$ ЦПД₅₀*, макс. $10^{4.5}$ ЦПД₅₀*
Вирус инфекционного ларинготрахеита собак (*Virus laryngotracheitidis contagiosae canis*)
мин. $10^{3.5}$ ЦПД₅₀*, макс. $10^{4.5}$ ЦПД₅₀*
Вирус парвовирусного энтерита собак (*Parvovirus enteritidis canis*)
мин. $10^{4.5}$ ЦПД₅₀*, макс. $10^{5.5}$ ЦПД₅₀*
Вирус парагриппа собак (*Virus parainfluenzae canis*)
мин. $10^{3.0}$ ЦПД₅₀*, макс. $10^{4.2}$ ЦПД₅₀*
*ЦПД – цитопатическая доза.

Жидкий компонент:

Бактерии *Leptospira icterohaemorrhagiae* инактивированные мин. 32 титра, определяемые РМА*)
Бактерии *Leptospira canicola* инактивированные мин. 32 титра, определяемые РМА*)

Бактерии *Leptospira grippotyphosa* инактивированные мин. 32 титра, определяемые РМА*)

*) среднее геометрическое титров специфических антител, определяемое реакцией микроагглютинации (РМА)

ЦЕЛЕВЫЕ ВИДЫ ЖИВОТНЫХ
Собаки.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Вакцина предназначена для активной иммунизации собак в возрасте 8 недель и старше против собачьей чумы, инфекционного гепатита, инфекционного ларинготрахеита, парвовируса, парагриппа и наиболее часто встречающихся сероваров лептоспиры (*Leptospira icterohaemorrhagiae*, *Leptospira canicola*, *Leptospira grippotyphosa*).

ДОЗИРОВКА

Доза – 1 мл независимо от возраста, веса и породы животного. Вакцину вводят животным в возрасте 8 недель и старше подкожно, предпочтительно в область за лопаткой. Повторную вакцинацию проводят в течение 14–21 дня.

Иммунитет вырабатывается через 14 дней после первой вакцинации, а устойчивый иммунитет еще через 14 дней после повторной вакцинации. Повторную вакцинацию проводят в течение 14–21 дня. Для поддержания устойчивого иммунитета у привитых животных повторную вакцинацию повторяют один раз в год.

СРОК ГОДНОСТИ

24 месяца. Немедленно использовать после разведения.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом темном месте при температуре 2 °С – 8 °С. Не замораживать!

УПАКОВКА

5 x 1 мл лиофилизированного компонента DHPPI + 5 x 1 мл компонента L
10 x 1 мл лиофилизированного компонента DHPPI + 10 x 1 мл компонента L
50 x 1 мл лиофилизированного компонента DHPPI + 50 x 1 мл компонента L