

(Faltschachtel mit 50 Dosen)

**Canigen DHPi/L**, Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Hunde

**Arzneilich wirksame Bestandteile und sonstige Bestandteile:**

1 Dosis zu 1 ml Impfstoff enthält

Lyophilisat

Arzneilich wirksame Bestandteile:

- . attenuiertes canines Staupevirus - Stamm Lederle VR 128 .....10<sup>3</sup>- 10<sup>5</sup> GKID<sub>50</sub>\*  
(Wirtssystem: Vero-Zellen)
- . attenuiertes canines Adenovirus Typ 2 - Stamm Manhattan .....10<sup>4</sup>- 10<sup>6</sup> GKID<sub>50</sub>  
(Wirtssystem: Hundenierenzelllinie)
- . attenuiertes canines Parvovirus - Stamm CPV780916 .....10<sup>5</sup> - 10<sup>7</sup> GKID<sub>50</sub>  
(Wirtssystem: Lungenzelllinie vom Nerz)
- . attenuiertes canines Parainfluenzavirus - Stamm Manhattan .....10<sup>5</sup> - 10<sup>7</sup> GKID<sub>50</sub>  
(Wirtssystem: Vero-Zellen)

\* Gewebekultur-infektiöse Dosis 50 %

Lösungsmittel

Arzneilich wirksame Bestandteile:

- . *Leptospira interrogans* Serovar *Canicola*  
Mindesttiter vor Inaktivierung .....833 x 10<sup>6</sup> Bakt./ml
- . *Leptospira interrogans* Serovar *Icterohaemorrhagiae*  
Mindesttiter vor Inaktivierung .....833 x 10<sup>6</sup> Bakt./ml

**Darreichungsform:**

Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension.

**Zieltierarten:**

Für Hunde

**Anwendungsgebiete:**

Zur aktiven Immunisierung von Hunden ab einem Alter von 8 Wochen um :

- Mortalität vorzubeugen und klinische Symptome von Staupe, caniner Parvovirose und Hepatitis, die durch Adenovirus Typ 1 verursacht ist, zu verringern;
- um Infektionen (Blut, Urin, Niere), Mortalität, klinischen Symptomen und Läsionen, verursacht durch *L.canicola* und *L. icterohaemorrhagiae*, vorzubeugen;
- um Infektionen und klinische Symptome von respiratorischen Erkrankungen, die durch Adenovirus Typ 2 und canines Parainfluenzavirus induziert sind, zu verringern;
- um die Ausscheidung von caninem Adenovirus Typ 2 und caninem Parvovirus nach der Infektion zu verringern.

Der Schutz beginnt 3 Wochen nach der Grundimmunisierung.

Die Dauer der Immunität wurde für alle Komponenten für ein Jahr nachgewiesen. Entsprechend dem gegenwärtigen wissenschaftlichen Erkenntnisstand kann für Staupe und Parvovirose mit einer Immunitätsdauer bis zu 2 Jahren gerechnet werden.

**Art der Anwendung:**

Zur subkutanen Injektion

**Besondere Warnhinweise, soweit erforderlich**

Lesen Sie vor der Anwendung die Packungsbeilage.

**Besondere Lagerungsbedingung:**

Gekühlt lagern und transportieren (2°C - 8°C). Nicht einfrieren. Vor Licht schützen. Den Impfstoff unmittelbar nach Rekonstitution anwenden.

**Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Entsorgung von nicht verwendeten Arzneimitteln oder von Abfallmaterialien, sofern erforderlich:**

Nicht verwendete Tierarzneimittel oder davon stammende Abfallmaterialien sind entsprechend den nationalen Vorschriften zu entsorgen

Nur für Tiere.

Arzneimittel außer Reich- und Sichtweite von Kindern aufbewahren.

Ch.-B.:

Verw. bis:

50 x 1 Impfdosis

Deutschland:

Zul.-Nr.: 106a/92

Verschreibungspflichtig

**Zulassungsinhaber:**

Virbac Tierarzneimittel GmbH

Rögen 20

D-23843 Bad Oldesloe

Österreich:

Zul.-Nr.: 17.08.1995

Rezept- und apothekenpflichtig. NR

**Zulassungsinhaber:**

Virbac S.A

1ère Avenue-2065 L.I.D

F-06516 Carros

(Faltschachtel mit 10 Dosen)

**Canigen DHPi/L**, Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Hunde

**Arzneilich wirksame Bestandteile und sonstige Bestandteile:**

1 Dosis zu 1 ml Impfstoff enthält

Lyophilisat

Arzneilich wirksame Bestandteile:

- . attenuiertes canines Staupevirus - Stamm Lederle VR 128 .....10<sup>3</sup>- 10<sup>5</sup> GKID<sub>50</sub>\*  
(Wirtssystem: Vero-Zellen)
- . attenuiertes canines Adenovirus Typ 2 - Stamm Manhattan .....10<sup>4</sup>- 10<sup>6</sup> GKID<sub>50</sub>  
(Wirtssystem: Hundenierenzelllinie)
- . attenuiertes canines Parvovirus - Stamm CPV780916 .....10<sup>5</sup> - 10<sup>7</sup> GKID<sub>50</sub>  
(Wirtssystem: Lungenzelllinie vom Nerz)
- . attenuiertes canines Parainfluenzavirus - Stamm Manhattan .....10<sup>5</sup> - 10<sup>7</sup> GKID<sub>50</sub>  
(Wirtssystem: Vero-Zellen)

\* Gewebekultur-infektiöse Dosis 50 %

Lösungsmittel

Arzneilich wirksame Bestandteile:

- . *Leptospira interrogans* Serovar *Canicola*  
Mindesttiter vor Inaktivierung .....833 x 10<sup>6</sup> Bakt./ml
- . *Leptospira interrogans* Serovar *Icterohaemorrhagiae*  
Mindesttiter vor Inaktivierung .....833 x 10<sup>6</sup> Bakt./ml

**Darreichungsform:**

Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension.

**Zieltierarten:**

Für Hunde

**Anwendungsgebiete:**

Zur aktiven Immunisierung von Hunden ab einem Alter von 8 Wochen um :

- Mortalität vorzubeugen und klinische Symptome von Staupe, caniner Parvovirose und Hepatitis, die durch Adenovirus Typ 1 verursacht ist, zu verringern;
- um Infektionen (Blut, Urin, Niere), Mortalität, klinischen Symptomen und Läsionen, verursacht durch *L.canicola* und *L. icterohaemorrhagiae*, vorzubeugen;
- um Infektionen und klinische Symptome von respiratorischen Erkrankungen, die durch Adenovirus Typ 2 und canines Parainfluenzavirus induziert sind, zu verringern;
- um die Ausscheidung von caninem Adenovirus Typ 2 und caninem Parvovirus nach der Infektion zu verringern.

Der Schutz beginnt 3 Wochen nach der Grundimmunisierung.

Die Dauer der Immunität wurde für alle Komponenten für ein Jahr nachgewiesen. Entsprechend dem gegenwärtigen wissenschaftlichen Erkenntnisstand kann für Staupe und Parvovirose mit einer Immunitätsdauer bis zu 2 Jahren gerechnet werden.

**Art der Anwendung:**

Zur subkutanen Injektion

**Besondere Warnhinweise, soweit erforderlich**

Lesen Sie vor der Anwendung die Packungsbeilage.

.

**Besondere Lagerungsbedingung:**

Gekühlt lagern und transportieren (2°C - 8°C). Nicht einfrieren. Vor Licht schützen.

Den Impfstoff unmittelbar nach Rekonstitution anwenden.

**Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Entsorgung von nicht verwendeten Arzneimitteln oder von Abfallmaterialien, sofern erforderlich:**

Nicht verwendete Tierarzneimittel oder davon stammende Abfallmaterialien sind entsprechend den nationalen Vorschriften zu entsorgen

Nur für Tiere.

Arzneimittel außer Reich- und Sichtweite von Kindern aufbewahren.

Ch.-B.:

Verw. bis:

10 x 1 Impfdosis

Deutschland:

Zul.-Nr.: 106a/92

Verschreibungspflichtig

**Zulassungsinhaber:**

Virbac Tierarzneimittel GmbH.

Rögen 20

D-23843 Bad Oldesloe

Österreich:

Zul.-Nr.: 17.08.1995

Rezept- und apothekenpflichtig.

**Zulassungsinhaber:**

Virbac S.A

1ère Avenue-2065 L.I.D

F-06516 Carros

## **Canigen DHPPi/L: Text für das Flaschenetikett**

---

A) Kennzeichnung für das Lyophilisat:

**Canigen DHPPi/L**

Für Hunde

1 Dosis

Zur s.c. Injektion

Ch.-B.:

Verw. bis:

B) Kennzeichnung für das Lösungsmittel:

**Canigen DHPPi/L**

Für Hunde

1 Dosis

Zur s.c. Injektion

Ch.-B.:

Verw. bis: