

# Versican Plus P lyophilisate and solvent for suspension for injection for dogs

Autorisert

- Canine parvovirus, type 2b, strain CPV-2b Bio 12/B, Live

## Produkt identifikasjon

**Legemidlets navn:**

Versican Plus P lyophilisate and solvent for suspension for injection for dogs

---

**Aktiv substans virkestoff:**

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

---

**Målarter:**

hund

---

**Administrasjonsvei:**

Subkutan bruk

---

## Produktdetaljer

**Aktiv substans og styrke:**

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

19953.00 vevskultur infeksjøs dose 50 / 1.00 Dose

---

**Legemiddelform:**

Lyofilisat og væske til injeksjonsvæske, suspensjon

---

**Anatomisk terapeutisk kjemisk klassifisering for veterinærpreparater (ATCvet):**

QI07AD01

---

**Juridisk status for forsyning:**

Veterinært legemiddel gjenstand for veterinær forskrivning

---

**Status for markedsføringstillatelse:**

Gyldig

---

**Autorisert i:**

DE

---

**Pakningsbeskrivelse:**

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

---

## Tilleggsinformasjon

**Rettighetstype:**

Marketing Authorisation

---

**Juridisk grunnlag for markedsføringstillatelse:**

Søknad om immunologiske veterinære legemidler (Artikkel 13d i Direktiv No 2001/82/EC)

---

**Innehaver av markedsføringstillatelse:**

Zoetis Deutschland GmbH

---

**Markedsføringsgodkjenningsdato:**

4/04/2016

---

**Tilvirker for batchfrigivelse:**

Bioveta a.s.

---

**Ansvarlig myndighet:**

Paul-Ehrlich-Institut

---

**Godkjenningsnummer:**

PEI.V.11781.01.1

---

**Status for endring av markedsføringstillatelse:**

15/02/2021

---

**Referanse medlemsstat:**

DE

---

**Prosedyrenummer:**

DE/V/0265/001

---

**Gjeldende medlemsstater:**

BE BG HR Kypros FR EL HU Irland IT LU SI

---

Rapporter om mistenkte bivirkninger: [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Dokumenter

Combined File of all Documents

Dette dokumentet eksisterer ikke på dette språket (@Language). Du kan finne det på et annet språk nedenfor.

2613561-paren-20251101.pdf