

# Eurican P forte

Zugelassen

- Canine parvovirus, strain Cornell 780916, Live

## Produktidentifikation

**Arzneimittel:**

Eurican P forte

---

**Wirkstoff:**

Verfügbar nur in [englisch](#)

---

**Zieltierarten:**

Hund

---

**Art der Anwendung:**

subkutane Anwendung

---

## Produktdetails

**Wirkstoff und Stärke:**

Verfügbar nur in [englisch](#)

316227.00 50% tissue culture infectious dose / 1.00 millilitre(s)

---

**Darreichungsform:**

Injektionssuspension

---

**Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinär-code (ATCvet-Code):**

QI07AD01

---

**Abgaberegelung:**

Verfügbar nur in tschechisch estnisch englisch französisch italienisch lettisch litauisch portugiesisch rumänisch slowenisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

---

**Zulassungsstatus:**

Zulassung gültig

---

**Zugelassen in:**

Deutschland

---

**Verfügbar in:**

Deutschland

---

**Packungsbeschreibung:**

(ID2) 100 Milliliter: Packung mit 100 Flasche (Glas Typ I) mit jeweils 1 Milliliter, verschlossen mit Verschluss und Verschlusskappe (Butylkautschuk, Aluminium)  
(ID1) 10 Milliliter: Packung mit 10 Flasche (Glas Typ I) mit jeweils 1 Milliliter, verschlossen mit Verschluss und Verschlusskappe (Butylkautschuk, Aluminium)

---

## Zusätzliche Informationen

**Anspruchstyp:**

Verfügbar nur in englisch französisch kroatisch italienisch lettisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

---

**Rechtsgrundlage der Produktzulassung:**

Verfügbar nur in englisch italienisch lettisch Norwegian

---

**Zulassungsinhaber:**

Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH

---

**Zulassungsdatum:**

1/11/1994

---

**Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:**

Boehringer Ingelheim Animal Health France

---

**Zuständige Behörde:**

Paul-Ehrlich-Institut

---

**Zulassungsnummer:**

187a/93

---

**Tag der Änderung des Zulassungsstatus:**

15/07/2009

---

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to  
[www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Dokumente

Kombinierte Datei aller Dokumente