

# Virbagen felis RC Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Katzen

Registrováno

- Feline calicivirus, strain F9, Live
- Felid herpesvirus 1, strain F2, Live

## Identifikace přípravku

### **Název léčiva:**

Virbagen felis RC Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Katzen

### **Léčivá látka:**

Dostupné pouze v [English](#)

Dostupné pouze v [English](#)

### **Cílové druhy:**

Kočka

### **Cesta podání:**

Subkutánní podání

## Údaje o přípravku

### Léčivá látka a síla:

Dostupné pouze v [English](#)

39810.00 50% cell culture infectious dose / 1.00 Dose

Dostupné pouze v [English](#)

100000.00 50% cell culture infectious dose / 1.00 Dose

---

### Léková forma:

Lyofilizát a rozpouštědlo pro injekční suspenzi

---

### Anatomicko-terapeuticko-chemická klasifikace veterinárních léčiv (ATCvet):

QI06AD03

---

### Právní status výdeje:

Na předpis

---

### Stav registrace:

Valid

---

### Registrováno v:

Německo

---

### Dostupné v:

Německo

---

### Popis balení:

Dostupné pouze v [German](#)

---

## Doplňující informace

### Typ oprávnění:

Dostupné pouze v [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#)  
[Norwegian](#)

---

### Právní základ registrace přípravku:

Dostupné pouze v [English](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

---

**Držitel rozhodnutí o registraci:**

Virbac Tierarzneimittel GmbH

---

**Datum registrace:**

17/07/2008

---

**Výrobní místa s propouštěním šarží:**

Virbac

---

**Příslušný orgán:**

Paul-Ehrlich-Institut

---

**Registrační číslo:**

PEI.V.03598.01.1

---

**Datum změny stavu registrace:**

8/03/2013

---

Informace o nežádoucích účincích veterinárních léčivých přípravků naleznete na adrese [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Dokumenty

Combined File of all Documents

Tento dokument v tomto jazyce neexistuje (čeština). Níže jej najdete v jiném jazyce.

2604190-parde-20080901.pdf

2604190-parde-20080901.pdf