

# Ivermectin Entwurmung 12mg/g - Gel zum Eingeben für Pferde

Zugelassen

- Ivermectin

## Produktidentifikation

**Arzneimittel:**

Ivermectin Entwurmung 12mg/g - Gel zum Eingeben für Pferde

---

**Wirkstoff:**

Verfügbar nur in [englisch](#)

---

**Zieltierarten:**

Pferd

---

**Art der Anwendung:**

zum Einnehmen

---

## Produktdetails

**Wirkstoff und Stärke:**

Verfügbar nur in [englisch](#)  
12.00 milligram(s) / 1.00 gram(s)

---

**Darreichungsform:**

Gel zum Einnehmen

---

**Wartezeit(en) per Anwendungsart:**

**zum Einnehmen:**

- 

**Pferd**

- Fleisch und Innereien. 18 Tag
- Milch. no withdrawal period

Nicht bei Stuten anwenden, deren Milch für den menschlichen Verzehr vorgesehen ist.

---

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

QP54AA01

**Abgaberegulung:**

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

**Zulassungsstatus:**

Zulassung gültig

**Zugelassen in:**

Deutschland

**Packungsbeschreibung:**

(ID12) 957.6 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 72 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 13.3 Gramm

(ID11) 638.4 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 48 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 13.3 Gramm

(ID10) 319.2 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 24 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 13.3 Gramm

(ID9) 159.6 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 13.3 Gramm

(ID8) 79.8 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 6 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 13.3 Gramm

(ID7) 13.3 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit 13.3 Gramm

(ID6) 720 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 72 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 10 Gramm

(ID5) 480 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 48 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 10 Gramm

(ID4) 240 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 24 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 10 Gramm

(ID3) 120 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 10 Gramm

(ID2) 60 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 6 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 10 Gramm

(ID1) 10 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit 10 Gramm

---

## 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:**

CP-Pharma Handelsgesellschaft mbH

---

### **Zulassungsdatum:**

14/11/2011

---

### **Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:**

CP-Pharma Handelsgesellschaft mbH

Produlab Pharma B.V.

---

### **Zuständige Behörde:**

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

---

### **Zulassungsnummer:**

401523.00.00

---

### **Tag der Änderung des Zulassungsstatus:**

12/12/2018

---

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

2401523-parde-20111020.pdf