

# Wasser für Injektionszwecke ad us. vet.

Zugelassen

- Water for injection

## Produktidentifikation

### **Arzneimittel:**

Wasser für Injektionszwecke ad us. vet.

---

### **Wirkstoff:**

Verfügbar nur in [englisch](#)

---

### **Zieltierarten:**

Rind  
Hund  
Ziege  
Schaf  
Pferd  
Katze  
Meerschweinchen  
Hamster  
Schwein

---

### **Art der Anwendung:**

Verfügbar nur in [spanisch](#) [griechisch](#) [englisch](#) [italienisch](#) [portugiesisch](#)

---

## Produktdetails

### **Wirkstoff und Stärke:**

Verfügbar nur in englisch

1.00 millilitre(s) / 1.00 millilitre(s)

---

### **Darreichungsform:**

Lösungsmittel zur Herstellung von Parenteralia

---

### **Wartezeit(en) per Anwendungsart:**

#### **Parenteral use:**

- 

#### **Rind**

- Milch. 0 Tag
- Fleisch und Innereien. 0 Tag

- 

#### **Ziege**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag
- Milch. 0 Tag

- 

#### **Schaf**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag
- Milch. 0 Tag

- 

#### **Pferd**

- Milch. 0 Tag
- Fleisch und Innereien. 0 Tag

- 

#### **Schwein**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag
-

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

QV07AB

---

**Abgaberegulierung:**

Verfügbar nur in [tschechisch](#) [estnisch](#) [englisch](#) [französisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [litauisch](#) [portugiesisch](#) [rumänisch](#) [slowenisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [Norwegian](#)

---

**Zulassungsstatus:**

Zulassung gültig

---

**Zugelassen in:**

Deutschland

---

**Packungsbeschreibung:**

(ID32) 2400 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 24 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 100 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID31) 240 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 24 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 10 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID30) 1200 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 100 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID29) 120 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 10 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID28) 1000 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 10 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 100 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID27) 100 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 10 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 10 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID26) 500 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 5 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 100 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID25) 50 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 5 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 10 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID24) 300 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 3 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 100 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID23) 30 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 3 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 10 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID22) 200 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 2 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 100 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID21) 20 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 2 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 10 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID20) 100 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Durchstechflasche (Glas) mit 100 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID19) 10 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Durchstechflasche (Glas) mit 10 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID18) 480 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 24 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 20 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID17) 240 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 20 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID16) 200 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 10 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 20 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID15) 100 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 5 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 20 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID14) 40 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 2 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 20 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID13) 187.2 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 24 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 7.8 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID12) 93.6 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 7.8 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID11) 78 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 10 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 7.8 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID10) 39 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 5 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 7.8 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID9) 15.6 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 2 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 7.8 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID8) 48 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 24 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 2 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID7) 24 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 2 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID6) 20 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 10 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 2 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID5) 10 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 5 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 2 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID4) 4 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 2 Durchstechflasche (Glas) mit jeweils 2 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID3) 20 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Durchstechflasche (Glas) mit 20 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID2) 7.8 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Durchstechflasche (Glas) mit 7.8 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

(ID1) 2 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Durchstechflasche (Glas) mit 2 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Brombutylkautschuk)

---

## 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:**

4/07/2016

---

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

CP-Pharma Handelsgesellschaft mbH

---

### **Zuständige Behörde:**

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

---

### **Zulassungsnummer:**

402272.00.00

---

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

25/06/2021

---

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

## Dokumente

Packungsbeilage

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

2402272-parde-20200903.pdf