

# Ingelvac PRRS MLV Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Schweine

Zugelassen

- Porcine reproductive and respiratory syndrome virus, type 2, strain ATCC VR 2332, Live

## Produktidentifikation

### **Arzneimittel:**

Ingelvac PRRS MLV Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Schweine

### **Wirkstoff:**

Verfügbar nur in englisch

### **Zieltierarten:**

Schwein

### **Art der Anwendung:**

intramuskuläre Anwendung

## Produktdetails

### Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in englisch

4.90 log<sub>10</sub> 50% tissue culture infectious dose / 2.00 millilitre(s)

---

### Darreichungsform:

Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension

---

### Wartezeit(en) per Anwendungsart:

#### intramuskuläre Anwendung:

- 

#### Schwein

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

---

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

QI09AD03

---

### Abgaberegulierung:

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:

(ID3) 600 Impfdosis/ Impfdosen; 1200 Milliliter: Faltschachtel mit 12 Faltschachtel mit jeweils 1 Flasche (Glas Typ I) mit 50 Impfdosis/ Impfdosen, verschlossen mit Stopfen (Butylkautschuk) und Bördekkappe (Aluminium) und 1 Flasche (Glas Typ I) mit 100 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Butylkautschuk) und Bördekkappe (Aluminium)

(ID2) 50 Impfdosis/ Impfdosen; 100 Milliliter: Faltschachtel mit 1 Flasche (Glas Typ I) mit 50 Impfdosis/ Impfdosen, verschlossen mit Stopfen (Butylkautschuk) und Bördelkappe (Aluminium) und 1 Flasche (Glas Typ I) mit 100 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Butylkautschuk) und Bördelkappe (Aluminium)

(ID1) 10 Impfdosis/ Impfdosen; 20 Milliliter: Faltschachtel mit 1 Flasche (Glas Typ I) mit 10 Impfdosis/ Impfdosen, verschlossen mit Stopfen (Butylkautschuk) und Bördelkappe (Aluminium) und 1 Flasche (Glas Typ I) mit 20 Milliliter, verschlossen mit Stopfen (Butylkautschuk) und Bördelkappe (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:**

15/07/1999

---

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

Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH

---

### **Zuständige Behörde:**

Paul-Ehrlich-Institut

---

### **Zulassungsnummer:**

143a/97

---

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

9/02/2022

---

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

# Dokumente

Combined File of all Documents