

# Lachesis compositum N ad us. vet.

Zugelassen

- PYROGENIUM NOSODE D6
- JUNIPERUS SABINA D3
- PULSATILLA PRATENSIS D2
- LACHESIS D6
- ECHINACEA D1

## Produktidentifikation

### **Arzneimittel:**

Lachesis compositum N ad us. vet.

### **Wirkstoff:**

Verfügbar nur in [englisch](#)

### **Zieltierarten:**

Rind

Hund

Ziege

Schaf

Pferd

Katze

Schwein

**Art der Anwendung:**

subkutane Anwendung

---

## Produktdetails

**Wirkstoff und Stärke:**

Verfügbar nur in englisch

200.00 milligram(s) / 5.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

100.00 milligram(s) / 5.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

50.00 milligram(s) / 5.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

200.00 milligram(s) / 5.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

100.00 milligram(s) / 5.00 millilitre(s)

---

**Darreichungsform:**

Injektionslösung

---

**Abgaberegelung:**

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

---

**Zulassungsstatus:**

Zulassung gültig

---

**Zugelassen in:**

Deutschland

---

**Packungsbeschreibung:**

\*\*\*created in error\*\*\* (ID21): 1 äußeres Behältnis mit 1 Information nicht vorhanden

(-) mit 0 keine Angabe (0.0 keine Angabe)

(ID11): 1 äußeres Behältnis mit 1 Information nicht vorhanden (-) mit 0 keine Angabe  
(0.0 keine Angabe)

(ID1): 1 äußeres Behältnis mit 1 Ampulle (Glas) mit 5 Milliliter (5.0 Milliliter)

---

## Zusätzliche Informationen

**Anspruchstyp:**

Verfügbar nur in englisch französisch italienisch lettisch schwedisch isländisch  
Norwegian

---

**Zulassungsinhaber:**

Biologische Heilmittel Heel GmbH

---

**Zulassungsdatum:**

15/04/1998

---

**Zuständige Behörde:**

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

---

**Zulassungsnummer:**

31781.00.00

---

**Tag der Änderung des Zulassungsstatus:**

17/11/2010

---

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to

[www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)