

## Gebrauchsinformation

---

# Tarantula cubensis D6 ad us. vet.

---

Wirkstoff: Eurypelma spinicrus Dil. D6

Flüssige Verdünnung zur Injektion

Homöopathisches Arzneimittel  
Für Tiere

Pferde, Rinder, Schweine,  
Ziegen, Hunde

### **Zusammensetzung:**

20 ml enthalten: Arzneilich wirksamer Bestandteil:  
Eurypelma spinicrus Dil. D6 (HAB Vs. 4b) 20 ml.

### **Darreichungsform und Inhalt:**

Flüssige Verdünnung zur Injektion, 20 ml.

### **Pharmazeutischer Unternehmer:**

FRANZ ZIEGLER GmbH,  
Ötzer Str. 10, 86672 Thierhaupten,  
Telefon: 08271-813111, Telefax: 08271-813112.

### **Anwendungsgebiete:**

Registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation. Vor der Anwendung sollte eine tierärztliche Untersuchung erfolgen.

### **Wechselwirkungen:**

Wie bei allen Arzneimitteln können auch bei homöopathischen Arzneimitteln Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln auftreten. Wenn **Tarantula cubensis D6** gleichzeitig mit einem anderen Arzneimittel angewendet werden soll, fragen Sie dazu Ihren Tierarzt.

### **Gegenanzeigen:**

Keine bekannt.

### **Anwendung während der Trächtigkeit und Laktation:**

Zur Verträglichkeit von **Tarantula cubensis D6** bei trächtigen und laktierenden Tieren liegen keine Untersuchungsergebnisse vor. Wie alle Arzneimittel sollten auch homöopathische Arzneimittel während der Trächtigkeit und Laktation nur nach Rücksprache mit dem Tierarzt angewendet werden.

## **Nebenwirkungen:**

Hinweis: Bei der Behandlung mit einem homöopathischen Arzneimittel können sich die vorhandenen Beschwerden vorübergehend verschlimmern (Erstverschlimmerung). In diesem Fall sollten Sie das Arzneimittel absetzen und Ihren Tierarzt befragen. Falls Sie eine Nebenwirkung bei Ihrem Tier / Ihren Tieren feststellen, die nicht in der Packungsbeilage aufgeführt ist, teilen Sie diese Ihrem Tierarzt oder Apotheker mit.

## **Dosierung für jede Tierart, Art und Dauer der Anwendung:**

Zur subkutanen Injektion. Entsprechend Tierart und Körpergewicht beträgt die Einzeldosis:

Pferd, Rind . . . . . 10 ml

Kalb, Schwein, Ziege . . . . . 5 ml

Hund . . . 0,2 ml pro kg KGW (max. 3 ml pro Tier)

Die Injektion kann nach 4-5 Tagen wiederholt werden. In der Regel reichen 1-2 Injektionen zur Heilung. Die Verabreichung des Medikamentes sollte nicht länger erfolgen als bis zur vollständigen Heilung des Tieres.

## **Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:**

Eine Injektion dieses Arzneimittels sollte nur von Tierärzten oder anderen Personen durchgeführt werden, die die jeweilige Injektionstechnik sicher beherrschen. Unsachgemäß durchgeführte Injektionen können zu bleibenden Schäden bis hin zu lebensbedrohlichen Zuständen führen. Nach der Applikation ist das Tier über einen angemessenen Zeitraum zu beobachten, um bei Anzeichen einer anaphylaktischen Reaktion sofort therapeutische Maßnahmen ergreifen zu können. Bei anhaltenden, unklaren, periodisch oder neu auftretenden Beschwerden, Fieber oder schweren Störungen des Allgemeinbefindens sollte umgehend ein Tierarzt aufgesucht werden.

## **Wartezeit:**

Pferd, Rind, Schwein, Schaf, Ziege

Essbare Gewebe . . . . . 0 Tage

Pferd, Rind, Schaf, Ziege

Milch . . . . . 0 Tage

## **Besondere Lagerungshinweise:**

Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren. Nicht über 25°C lagern. Nicht konserviert. Nach Anbruch in der Flasche verbleibende Reste sind zu verwerfen. Das Arzneimittel nach Ablauf des auf Behältnis und äußerer Umhüllung angegebenen Verfallsdatums nicht mehr verwenden.

## **Genehmigungsdatum der Packungsbeilage:**

März 2009 – Apothekenpflichtig!

Reg.-Nr.: 21854.00.00

## **Hinweise für Anwender:**

In der veterinär-homöopathischen Literatur wird der Wirkstoff dieses Arzneimittels u.a. beschrieben bei: Onkologischer Themenbereich, Gewebsnekrosen, nekrotisierende Wunden, Infiltrationen und Verhärtung des umliegenden Gewebes, hohe Zellzahl in der Milch.

## **Handelsform:**

Originalpackung mit 5 Flaschen á 20 ml flüssiger Verdünnung zur Injektion.