

# NEATOX, solution for injection for cattle, horses, swine, dogs and cats

Zugelassen

- L-arginine hydrochloride
- Fructose
- Citrulline
- SORBITOL 70%, LIQUID (CRYSTALLISING)
- Magnesium chloride
- Potassium chloride
- Sodium lactate solution
- Sodium chloride
- Calcium chloride
- L-ORNITHINE HYDROCHLORIDE
- Cyanocobalamin

## Produktidentifikation

### Arzneimittel:

NEATOX, ενέσιμο διάλυμα για βοοειδή, άλογα, χοίρους, σκύλους και γάτες  
NEATOX, solution for injection for cattle, horses, swine, dogs and cats

### Wirkstoff:

Verfügbar nur in englisch

Verfügbar nur in englisch

Verfügbar nur in englisch

Verfügbar nur in englisch

Verfügbar nur in englisch  
Verfügbar nur in englisch  
Verfügbar nur in englisch  
Verfügbar nur in englisch  
Verfügbar nur in englisch  
Verfügbar nur in englisch  
Verfügbar nur in englisch

---

**Zieltierarten:**

Katze  
Hund  
Schwein  
Rind  
Pferd

---

**Art der Anwendung:**

subkutane Anwendung  
intravenöse Anwendung  
intraperitoneale Anwendung

---

## Produktdetails

**Wirkstoff und Stärke:**

Verfügbar nur in englisch  
2.39 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)  
  
Verfügbar nur in englisch  
50.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)  
  
Verfügbar nur in englisch  
1.20 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)  
  
Verfügbar nur in englisch  
50.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)  
  
Verfügbar nur in englisch  
0.20 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)  
  
Verfügbar nur in englisch  
0.40 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)  
  
Verfügbar nur in englisch  
3.05 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

6.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.20 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

1.20 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.01 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

---

### **Darreichungsform:**

Injektionslösung

---

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

#### **subkutane Anwendung:**

- 

##### **Schwein**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

- 

##### **Rind**

- Milch. 0 Stunde

- 

##### **Pferd**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

- Milch. 0 Stunde

#### **intravenöse Anwendung:**

- 

##### **Pferd**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

- Milch. 0 Stunde

- 

##### **Schwein**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

**Rind**

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

**intraperitoneale Anwendung:**

- 

**Pferd**

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

- 

**Rind**

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

- 

**Schwein**

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

---

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

QB05BB02

---

**Abgaberegulierung:**

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

---

**Zulassungsstatus:**

Zulassung gültig

---

**Zugelassen in:**

Zypern

---

**Packungsbeschreibung:**

Verfügbar nur in griechisch

---

## Zusätzliche Informationen

**Anspruchstyp:**

Verfügbar nur in [englisch](#) [französisch](#) [kroatisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [isländisch](#) [Norwegian](#)

---

**Rechtsgrundlage der Produktzulassung:**

Verfügbar nur in [englisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [litauisch](#) [Norwegian](#)

---

**Zulassungsinhaber:**

Fatro S.p.A.

---

**Zulassungsdatum:**

7/05/1986

---

**Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:**

Fatro S.p.A.

---

**Zuständige Behörde:**

Veterinary Services, Ministry Of Agriculture, Natural Resources And Environment

---

**Zulassungsnummer:**

10456

---

**Tag der Änderung des Zulassungsstatus:**

31/05/2012

---

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

## Dokumente

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

Dieses Dokument existiert in dieser Sprache nicht (deutsch). Sie finden es in einer anderen Sprache unten.