

# T 61, injectinis tirpalas

Toegelaten

- Embutramide
- Mebezonium iodide
- Tetracaine hydrochloride

## Productidentificatie

### **Naam van het geneesmiddel:**

T 61, injectinis tirpalas

### **Werkzame stof:**

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

Alleen beschikbaar in [Engels](#)

### **Doeldiersoort(en):**

Hond

Alleen beschikbaar in [Bulgaars](#) [Spaans](#) [Tsjechisch](#) [Grieks](#) [Engels](#) [Italiaans](#) [Letlands](#)

[Litouws](#) [Hongaars](#) [Roemeense](#)

Kat

Alleen beschikbaar in [Bulgaars](#) [Spaans](#) [Tsjechisch](#) [Deens](#) [Estlands](#) [Grieks](#) [Engels](#)

[Italiaans](#) [Letlands](#) [Litouws](#) [Hongaars](#) [Roemeense](#) [Zweeds](#) [IJslands](#)

### **Toedieningsweg:**

Intraveneus gebruik

Intrapulmonaal gebruik

# Productgegevens

## **Werkzame stof / Sterkte:**

Alleen beschikbaar in Engels  
200.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in Engels  
50.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Alleen beschikbaar in Engels  
5.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

---

## **Farmaceutische vorm:**

Oplossing voor injectie

---

## **Wachtijd per toedieningsweg:**

### **Intraveneus gebruik:**

- 

#### **Hond**

- All relevant tissues. no withdrawal period

T 61 euthanized animals must be disposed of in accordance with national requirements.

- 

#### **Large animals**

- All relevant tissues. no withdrawal period

Do not use in animals intended for human consumption. T 61 euthanized animals must be disposed of in accordance with national requirements.

### **Intrapulmonaal gebruik:**

- 

#### **Hond**

- All relevant tissues. no withdrawal period

T 61 euthanized animals must be disposed of in accordance with national requirements.

-

## **Kat**

- All relevant tissues. no withdrawal period

T 61 euthanized animals must be disposed of in accordance with national requirements.

•

## **Birds**

- All relevant tissues. no withdrawal period

Do not use in animals intended for human consumption. T 61 euthanized animals must be disposed of in accordance with national requirements.

---

### **Anatomisch therapeutisch chemische veterinaire classificatie (ATCvet code)**

:

QN51AX50

---

### **Afleverstatus:**

Alleen beschikbaar in [Tsjechisch](#) [Estlands](#) [Engels](#) [Frans](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Litouws](#) [Portugees](#) [Roemeense](#) [Toedieningsweg](#) [Fins](#) [Zweeds](#) [IJslands](#) [Norwegian](#)

---

### **Vergunningsstatus:**

Valid

---

### **Toegelaten in:**

Litouwen

---

### **Verpakkingsomschrijving:**

Alleen beschikbaar in [Litouws](#)

---

## **Aanvullende informatie**

### **Type vergunning voor het in de handel:**

Alleen beschikbaar in [Engels](#) [Frans](#) [Kroatisch](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Fins](#) [Zweeds](#) [IJslands](#) [Norwegian](#)

---

### **Wettelijke basis productvergunning:**

Alleen beschikbaar in [Engels](#) [Italiaans](#) [Letlands](#) [Litouws](#) [Norwegian](#)

---

**Handelsvergunninghouder:**

Intervet International B.V.

---

**Handelsvergunningsdatum:**

15/04/2002

---

**Locaties fabrikanten vrijgifte:**

Intervet International GmbH

---

**Verantwoordelijke instantie:**

State Food And Veterinary Service

---

**Vergunningsnummer:**

Deze informatie is niet beschikbaar voor dit product.

---

**Datum toelatingswijziging:**

15/04/2007

---

Om bijwerkingen van diergeneesmiddelen te raadplegen, zie [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Documenten

RV1399.pdf