

## FICHA TÉCNICA

---

**T61®**  
Embutramida 200 mg – Yoduro de Mebezonio 50 mg  
Clorhidrato de Tetracaína 5 mg  
Solución Inyectable

**Composición:**

Cada ml de solución contiene:

Embutramida	200 mg
Yoduro de mebezonio	50 mg
Clorhidrato de tetracaina	5 mg
Excipientes c.s.p.	1 ml

**Indicaciones de uso:**

Solución para la Eutanasia de animales. Solo utilizar en animales inconscientes

**Especies de destino:**

Perros, gatos, animales pequeños tales como: aves ornamentales, palomas, hámsters, cobayos y pequeños animales de laboratorio, pájaros y animales grandes no destinados al consumo humano.

**Posología, edad o peso, condición fisiológica, vía de administración y modo de empleo:**

Se administra por vía intravenosa, intracardiaca o intrapulmonar.

Perros:

<i>Inyección intravenosa</i>	: 0,3 – 0,5 ml/kg de peso corporal
<i>Inyección intrapulmonar</i>	: hasta 10 kg de peso corporal: 7 – 10 ml/animal
<i>Más de 10 kg de peso</i>	: 13 – 20 ml/animal dependiendo del peso corporal
<i>Inyección intracardiaca</i>	: 0,3 ml/kg de peso corporal

Gatos:

*Inyección intrapulmonar:*

Gatos de pocos días de vida	: 1 ml/animal
Gatos de hasta 6 meses de edad	: 3 ml/animal
Gatos de más de 6 meses de edad	: 5 ml/animal
Gatos de más de 5 kg de peso	: 10 ml/animal

Otros animales pequeños tales como aves ornamentales, palomas, hámsters, cobayos y pequeños animales de laboratorio:

Inyección intrapulmonar: 0,5 – 2,0 ml/animal, dependiendo del peso corporal.

Animales grandes no destinados a consumo humano:

Inyección intravenosa. 4,0 – 6,0 ml/50 kg de peso corporal.

## FICHA TÉCNICA

---

### **Contraindicaciones:**

No utilizar en animales conscientes.

No utilizar en hembras preñadas.

### **Advertencias y precauciones especiales de uso:**

Solo utilizar por veterinarios.

Solamente usar en animales inconscientes (narcotizados), para evitar una posible sofocación en animales conscientes bajo condiciones desfavorables de uso o absorción.

Mantener lejos del alcance de los niños.

### **Interacciones con otros productos farmacéuticos:**

Ninguna conocida.

### **Efectos no deseados o reacciones adversas:**

En casos aislados se han reportado convulsiones o excitación. Paros cardíacos pueden retrasarse.

Nota: el uso del producto provoca lesiones histopatológicas tales como lesiones endoteliales, congestión pulmonar, edema pulmonar y hemólisis.

### **Período de resguardo:**

No administrar en animales cuya carne se destine al consumo humano o animal.

### **Precauciones especiales para el operador:**

Evitar el contacto directo con el producto.

Retirar inmediatamente la ropa contaminada.

En caso de contacto directo con heridas o mucosas, lavar inmediatamente el área con abundante agua y jabón.

En caso de inyección accidental, lavar inmediatamente la herida con abundante agua y jabón y presionar alrededor del punto de inyección con el fin de eliminar el producto.

En caso de contacto directo con los ojos, lavar inmediatamente con agua limpia por varios minutos.

En caso de ingestión accidental por auto inyección, buscar atención médica inmediata y mostrar el empaque o el inserto del producto al médico.

### **Condiciones de almacenamiento:**

Almacenar a una temperatura ambiente entre 15° y 30°C.

### **Presentación:**

Estuche con frasco de 50 ml.

## **FICHA TÉCNICA**

---

**Fabricado por:**

Intervet International GMBH.  
Feldstraße 1ª, 85716 Unterschleissheim,  
Alemania.

**Importado y distribuido por:**

Intervet Chile Ltda.  
Av. Mariano Sánchez Fontecilla 310, piso 8, Las Condes, Santiago - Chile.  
**Bajo Licencia de Intervet International B.V. Holanda.**

**USO VETERINARIO**

**VENTA BAJO RECETA MÉDICO VETERINARIA RETENIDA**

**Reg SAG N°1010**