

## FICHA TÉCNICA

### REVALOR® 200

Acetato de trenbolona 200 mg – 17  $\beta$ -estradiol 20 mg  
Comprimido subcutáneo

#### Composición:

Cada implante de 10 comprimidos contiene:

Acetato de trenbolona	200 mg
17 $\beta$ -estradiol	20 mg
Excipientes c.s.p.	270 mg

#### Indicaciones de uso:

Promueve el crecimiento, favoreciendo la síntesis de proteína, incrementando la ganancia de peso, mejorando la conversión alimenticia y reduciendo el período de finalización de la engorda en novillos y vaquillas.

#### Especies de destino:

Bovinos (Novillos y vaquillas).

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

##### Dosis:

1 implante por animal (10 comprimidos), equivalente a 200 mg de acetato de trenbolona y 20 mg de 17  $\beta$ -estradiol.

##### Frecuencia y duración del tratamiento:

Dosis única. La acción del implante tiene una duración de 120 a 140 días.

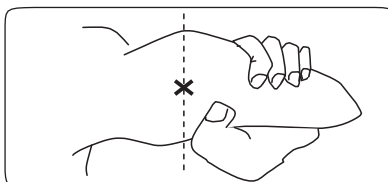
##### Vía de administración:

Aplicar sólo por vía subcutánea en el tercio medio de la parte posterior de la oreja, utilizando una pistola especial para el implante (implantador).

##### Sitio de implantación:

Localice el sitio de implantación entre la piel y el cartilago en la parte posterior y bajo la línea media de la oreja, como se muestra en la Fig. 1.

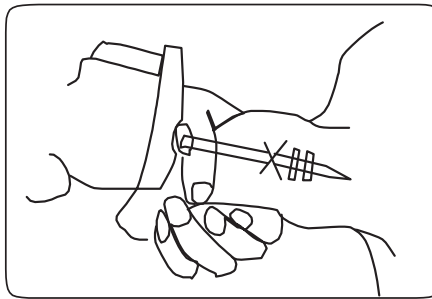
Fig. 1 – Oreja de bovino lista para la implantación



## FICHA TÉCNICA

**El implante no debe ser localizado cercano a la cabeza sino que más próximo al borde del cartílago que rodea la oreja.** El sitio de implantación debe ser un punto entre la punta de la oreja y al menos una aguja de longitud lejos del sitio deseado para el implante. Teniendo el sitio de inserción, limpie la piel del sitio de implantación. Proceda como se indica en la Fig. 2.

Fig. 2 – Vista posterior de la oreja de bovino mostrando el sitio de inserción de la aguja del implantador.



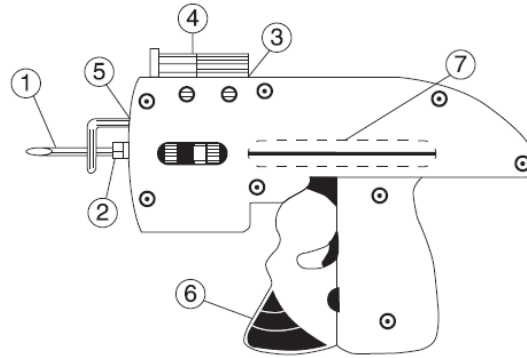
### Modo de empleo (Fig. 3)

1. No remueva la tapa del cartucho que contiene los implantes.
2. Coloque el cartucho o cargador (N° 4 en el diagrama), con el extremo tapado hacia el frente, en una ranura en la parte superior del compartimiento del implantador (N° 3 en el diagrama).
3. Empuje suavemente el cartucho en la ranura hasta que encaje en su lugar.
4. El implantador está listo para ser usado.
5. Tome la oreja del animal firmemente con la mano libre (de la manera que se muestra en la Fig. 1). Luego inserte la aguja en el tejido subcutáneo en el punto indicado (Fig. 2). **Se debe tener cuidado para no dañar los vasos sanguíneos mayores y el cartílago de la oreja.**
6. Después de insertar la aguja en toda su extensión, apriete el gatillo (N° 6 en el diagrama) gradualmente. Permita que los comprimidos del implante sea depositado en una sola fila.
7. Retire el implantador. Esto hará que el cartucho avance una ranura en el compartimiento y el próximo implante está listo para su uso.
8. Cuando todos los comprimidos hayan sido administrados, el cartucho se caerá desde el final del compartimiento y puede ser reemplazado por uno nuevo.
9. Para cambiar la aguja, afloje la tuerca de bloqueo (N° 2 en el diagrama) y reemplace la aguja. Apriete la tuerca y el implantador está listo para ser usado.

## FICHA TÉCNICA

Fig. 3 – Diagrama del implantador y cartucho

1. Trocar
2. Sistema de fijación del trocar
3. Entrada del cargador
4. Cargador
5. Escudo retráctil
6. Gatillo
7. Embolo



### **Contraindicaciones:**

- No utilizar en terneros que serán procesados para consumo humano.
- No implantar en un lugar distinto a la oreja.
- No utilizar el lugar del implante para consumo humano o animal.
- No implantar animales destinados a la reproducción.

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

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- El implante solo debe ser ubicado en la parte media posterior de la oreja, en forma subcutánea.

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

Ninguna conocida.

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

Ocasionalmente se puede presentar una disminución del peso del timo, ovarios y útero en vaquillas e incremento en el peso de la próstata y vesícula seminal en novillos, lo que se asocia con la actividad hormonal del producto.

### **Período de resguardo:**

- Carne: 40 días.
- No utilizar en vacas leches cuya leche sea destinada para consumo.

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

- Utilizar guantes de goma como protección al manipular el producto.
- Lávese bien las manos con agua y jabón después de manipular el producto.
- No comer, beber ni fumar durante la administración o manipulación del producto.
- En caso de auto inyección, recurrir a un centro de asistencia médica para retirar el implante.
- Las mujeres embarazadas deben manipular el producto con precaución.

## FICHA TÉCNICA

---

**Condiciones de almacenamiento:**

Almacenar el producto sin abrir a temperatura ambiente (15° a 30°C). Evitar exceso de calor y humedad.

**Presentación:**

Estuche con 10 sachets conteniendo 1 cartucho con un implante de 10 comprimidos cada uno. Incluye prospecto interno.

**Fabricado por:**

Intervet GesmbH  
Siemensstraße 107  
A-1210 Viena  
Austria.

**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 CON CONTROL DE SALDO**  
**Reg SAG N°2343**