

**ETIQUETADO**

**DATOS QUE DEBEN APARECER EN EL EMBALAJE EXTERIOR**  
Caja con 1 vial de 10 ml.  
Caja con 1 vial de 50 ml.  
Caja con 1 vial de 250 ml.

**1. Texto caja con 1 vial de 10 ml**

**C.N.: 582081.1**

○\*

**ZOPITUINA**  
Oxitocina 10 U.I./ml  
Solución inyectable

**CANTIDAD DE SUSTANCIA ACTIVA**

Cada ml contiene:

Oxitocina..... 10 U.I.

**ESPECIES DE DESTINO**

Vacas, ovejas, cabras, cerdas, yeguas, perras y gatas.

**MODO Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN**

Vía intravenosa, intramuscular y subcutánea.

Lea el prospecto antes de usar.

**TIEMPO DE ESPERA**

Carne: cero días.

Leche: cero días.

**PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN**

Conservar en nevera (entre 2°C y 8°C).

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños.

Período de validez después de abierto el envase primario: 10 días.

**NÚMERO DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN: 444 ESP**

**TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN**

Laboratorios e Industrias Iven, S.A.

Luis I, 56.

28031 Madrid

**Lote**

**CAD.**

**10 ml**

**De uso veterinario – Medicamento sujeto a prescripción veterinaria**



C.N.: 575543.4

○\*

2. **Texto caja con 1 vial de 50 ml**

**ZOPITUINA**  
Oxitocina 10 U.I./ml  
Solución inyectable

**CANTIDAD DE SUSTANCIA ACTIVA**

Cada ml contiene:

Oxitocina..... 10 U.I.

**ESPECIES DE DESTINO**

Vacas, ovejas, cabras, cerdas, yeguas, perras y gatas.

**MODO Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN**

Vía intravenosa, intramuscular y subcutánea.

Lea el prospecto antes de usar.

**TIEMPO DE ESPERA**

Carne: cero días.

Leche: cero días.

**PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN**

Conservar en nevera (entre 2°C y 8°C).

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños.

Período de validez después de abierto el envase primario: 10 días.

**NÚMERO DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN:** 444 ESP

**TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN**

Laboratorios e Industrias Iven, S.A.

Luis I, 56.

28031 Madrid

**Lote**

**CAD.**

**50 ml**

**De uso veterinario – Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.**

3. **Texto caja con 1 vial de 250 ml**

**ZOPITUINA**  
Oxitocina 10 U.I./ml  
Solución inyectable

C.N.: 582082.8

○\*

**COMPOSICIÓN**

Cada ml contiene:

**Sustancia activa:**

Oxitocina..... 10 U.I.

**Excipientes:**

Fenol ..... 5 mg



### **ESPECIES DE DESTINO**

Vacas, ovejas, cabras, cerdas, yeguas, perras y gatas.

### **INDICACIONES DE USO**

Inducción al parto, inercia o atonía uterina, involución del útero tras cesáreas y disminución de hemorragias, expulsión de secundinas y restos de exudados tras el parto, iniciación a la lactación tras el parto, agalaxia de la cerda, piometritis y endometritis crónicas para provocar la expulsión de exudados, tratamiento coadyuvante a la terapia antibiótica de la mastitis aguda y crónica para provocar la expulsión de residuos y facilitar el drenaje.

### **MODO Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN**

Vía intravenosa, intramuscular y subcutánea.

Lea el prospecto antes de usar.

### **TIEMPO DE ESPERA**

Carne: cero días.

Leche: cero días.

### **PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN**

Conservar en nevera (entre 2°C y 8°C).

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños.

Período de validez después de abierto el envase primario: 10 días.

### **PRECAUCIONES ESPECIALES PARA LA ELIMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO NO UTILIZADO O, EN SU CASO, LOS RESIDUOS DERIVADOS DE SU USO**

Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con las normativas locales.

**NÚMERO DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN:** 444 ESP

### **TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN**

Laboratorios e Industrias Iven, S.A.

Luis I, 56.

28031 Madrid

**Lote**

**CAD.**

**250 ml**

**De uso veterinario – Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.**

## **TEXTO ETIQUETAS**

### **1. Texto etiqueta de 10 ml**

○\*

**ZOPITUINA**

Oxitocina 10 U.I./ml

Solución inyectable

### **Cantidad de sustancia activa**

Cada ml contiene:

Oxitocina..... 10 U.I.

**Especies de destino**

Vacas, ovejas, cabras, cerdas, yeguas, perras y gatas.

**Modo y vía de administración**

Vía intravenosa, intramuscular y subcutánea.

**Tiempo de espera**

Carne: cero días.

Leche: cero días.

**Número de la autorización de comercialización: 444 ESP**

**Lote**

**CAD.**

**10 ml**

**De uso veterinario – Medicamento sujeto a prescripción veterinaria**

**2. Texto etiqueta de 50 ml**

○\*

**ZOPITUINA**

Oxitocina 10 U.I./ml

Solución inyectable

**Cantidad de sustancia activa**

Cada ml contiene:

Oxitocina..... 10 U.I.

**Especies de destino**

Vacas, ovejas, cabras, cerdas, yeguas, perras y gatas.

**Modo y vía de administración**

Vía intravenosa, intramuscular y subcutánea.

**Tiempo de espera**

Carne: cero días.

Leche: cero días.

**Número de la autorización de comercialización: 444 ESP**

**Lote**

**CAD.**

**50 ml**

**De uso veterinario – Medicamento sujeto a prescripción veterinaria**

**3. Texto etiqueta de 250 ml**

○\*

**ZOPITUINA**

Oxitocina 10 U.I./ml

Solución inyectable

**Composición**

Cada ml contiene:

**Sustancia activa:**

Oxitocina..... 10 U.I.

**Excipientes:**

Fenol.....5 mg

**Especies de destino**

Vacas, ovejas, cabras, cerdas, yeguas, perras y gatas.

**Modo y vía de administración**

Vía intravenosa, intramuscular y subcutánea.

Lea el prospecto antes de usar.

**Tiempo de espera**

Carne: cero días.

Leche: cero días.

**Precauciones especiales de conservación**

Conservar en nevera (entre 2 y 8°C)

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños.

Período de validez después de abierto el envase primario: 10 días.

**Precauciones especiales para la eliminación del medicamento veterinario no utilizado o, en su caso, los residuos derivados de su uso**

Todo medicamento no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con las normativas locales.

**Titular de la autorización de comercialización**

Laboratorios e Industrias Iven, S.A.

Luis I, 56 - 28031 Madrid

**Número de la autorización de comercialización:** 444 ESP

**Lote**

**CAD.**

**250 ml**

**De uso veterinario – Medicamento sujeto a prescripción veterinaria**