



# **RUMENSIN™ Cápsula**

## **FICHA TÉCNICA**

Elanco

Rumensin™ Cápsula

Elanco

**Elanco**

**Rumensin™ Cápsula**



## COMPOSICIÓN



Cada cápsula contiene:  
Monensina sódica  
Excipientes csp

32g  
1 cápsula



## FORMA FARMACÉUTICA

Cápsula



## ESPECIE DE DESTINO

Bovinos de carne y leche.

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral.



## PRESENTACIÓN

Caja conteniendo 8 sachets con  
5 cápsulas en su interior  
(total 40 cápsulas).  
Prohibido su fraccionamiento.

## INDICACIONES DE USO

Cápsula de liberación controlada para la regulación de la flora ruminal. Control de timpanismo, cetosis y acidosis en bovinos de carne y leche.

## DESCRIPCIÓN

La cápsula de liberación controlada está compuesta por 10 tabletas de monensina contenidas en una cápsula plástica. Esta está equipada en un extremo por dos alas flexibles las cuales se abren dentro del rúmen para evitar que sea regurgitada por el animal. El otro extremo presenta un orificio para la adecuada liberación del producto. El efecto de la cápsula es de 100 días luego de administrada.

## CONTRAINDICACIONES

No utilizar en animales que pesen menos de 200 kg. No administre un nuevo tratamiento antes de 120 días de administrado el anterior. No administrar en casos de hipersensibilidad a monensina.

## SOBREDOSIS

La dosificación excesiva de monensina puede ocasionar intoxicación (depresión del consumo de alimento y ganancia de peso, incluso la muerte del animal).

## INTERACCIÓN CON OTROS MEDICAMENTOS

Lo animales que han recibido Rumensin Cápsula no pueden ser tratados simultáneamente, a través de ninguna vía (alimento, agua, etc...), con otros ionósforos, así como tampoco con tiamulina debido a una interacción de tipo tóxica.

---

## PRECAUCIONES

Una vez administrada la cápsula, observe a los animales tratados, al menos por 2 horas, para asegurarse que la cápsula no ha sido regurgitada. Identifique a los animales que regurgitaron la cápsula mediante el número de identificación de ésta. Utilice la misma cápsula, o en caso de ser necesario, utilice una nueva.

---

## EFFECTOS Y REACCIONES ADVERSAS

Revise a los animales 2 a 4 días después de que recibieron la cápsula para identificar eventuales obstrucciones esofágicas. Estas se evidencian por tos, salivación, inapetencia y pérdida de condición corporal. En caso de dudas consulte inmediatamente al médico veterinario.

---

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Mantener a temperatura ambiente entre 15 - 30°C, en un lugar fresco y seco.

---

## ADVERTENCIAS

Mantener fuera del alcance de los niños.

No permita que perros y caballos tengan acceso a Rumensin Cápsula. Su ingestión puede ser fatal.

---

## PRECAUCIONES ESPECIALES PARA EL OPERADOR

No manipular por personas hipersensibles a monensina. No comer, fumar o beber durante la manipulación del producto. Usar guantes durante la aplicación y retiro del producto.

---

## PRECAUCIONES ESPECIALES PARA LA DISPOSICIÓN DE PRODUCTO SIN UTILIZAR O EL MATERIAL DE DESECHO

Eliminar los envases vacíos junto a los desechos domésticos. No eliminar en el suelo o en cursos de agua. Para producto sin utilizar o restos del mismo, contactar en lo posible a empresas especializadas en la eliminación de este tipo de desechos.

### **Fabricado por:**

Argenta Manufacturing Limited, 2 Sterling Avenue, Manurewa,  
Auckland, Nueva Zelanda

### **Importado y distribuido por:**

Elanco Chile SpA.  
Rosario Norte 615 of. 1502, piso 15  
Las Condes, Santiago, Chile  
Tel.: 800 100 212

### **Bajo licencia de:**

Elanco Animal Health Inc., USA.  
Reg. SAG N°: 192-B

Venta bajo receta médico veterinaria.

Rumensin, Elanco y el logo de la barra diagonal son marcas de Elanco o sus afiliadas.

## INSTRUCCIONES DE USO EXCLUSIVO EN BOVINOS

### DOSIFICACIÓN Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

#### • Bovinos de Carne:

Administre una cápsula vía oral mediante un dispositivo lanzabolos, en animales de entre 200 - 650 kilos de peso.

Administre la cápsula, por lo menos, 1 semana antes de introducir los animales a la pradera que pueda causar timpanismo.

#### • Bovinos de Leche:

Administre una cápsula vía oral mediante un dispositivo lanzabolos, 2 a 4 semanas antes del parto.

Dosis de principio activo: 32 g de monensina sódica por animal.

### PERÍODO DE RESGUARDO

Leche: 0 días. Carne: 0 días.

EL EFECTO DE LA CÁPSULA ES DE 100 DIAS.

### PRECAUCIONES ESPECIALES DE USO

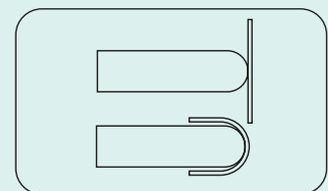
La administración de la cápsula debe realizarse siempre cuidadosamente con un buen trato al animal para evitar provocar daños. Se requiere una sujeción adecuada del animal para administrar apropiadamente la cápsula. La sujeción debe permitir que la cabeza del animal se sostenga estirada hacia el frente. Se recomienda utilizar una manga de sujeción para realizar la dosificación.

### SIGA CUIDADOSAMENTE LAS INSTRUCCIONES.

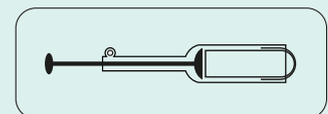
Sistema de Identificación Animal/Cápsula: Cada cápsula tiene un número individual grabado en color negro sobre el cuerpo de la misma. Este número debe hacerse coincidir con el número de identificación del animal correspondiente, de manera que si una cápsula es regurgitada sea posible identificar al animal involucrado.

#### SIGA CUIDADOSAMENTE LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES:

**1.** Identificar a cada animal al dosificar y registrar el número de la cápsula administrada con el número de identificación del animal.



**2.** Doble las alas flexibles a lo largo del cuerpo de la cápsula e introdúzcala en el lanzabolos de manera que la parte abierta, con el orificio, quede hacia el mango del lanzabolos.



**3.** Estando de pie a un lado del animal, sujételo con la cabeza y cuello estirados hacia adelante y sosténgalo firmemente contra su costado. Con una mano sostenga al animal por la comisura de la boca e introduzca la cabeza del lanzabolos dentro de la boca del animal evitando los dientes delanteros.



**¡IMPORTANTE! NO USE FUERZA EXCESIVA A FIN DE EVITAR TRAUMATISMOS Y DAÑO EN LA FARINGE Y ESOFAGO.**

4. Una vez dentro de la boca del animal enderece el instrumento para evitar las muelas.



5. Inserte el instrumento administrador más allá de la base de la lengua, asegurándose de evitar las muelas. Cuando el animal trague la lengua se desplazará hacia adelante y el lanzabolos se moverá fácilmente sobre la base de la lengua. No use fuerza excesiva. Si encuentra resistencia retire un poco el lanzabolos y vuelva a intentar el procedimiento.

6. La posición correcta del lanzabolos será la indicada cuando el animal comience a tragar. Cuando esto ocurra, libere la cápsula del lanzabolos presionando suavemente el émbolo.



7. Deje el instrumento unos segundos en esa posición y luego retírelo.

**Elanco**

**Rumensin™ Cápsula**

TM

**Elanco**

Zolvix™, Elanco™ y el logo de la barra diagonal son marcas registradas de Elanco™ o sus afiliadas. ©2022 Elanco™. PM-CL-22-0084