

## FICHA TÉCNICA

### BOVILIS® ROTAVEC CORONA

Vacuna inactivada Rotavirus Bovino, Coronavirus Bovino y *Escherichia coli*  
 Emulsión inyectable

#### Composición:

Cada dosis contiene:

Rotavirus Bovino, Cepa UK-Compton ≥ 874 U<sup>1</sup>

Grupo A, Serotipo G6 P5

Coronavirus Bovino, Cepa Mebus ≥ 340 U<sup>1</sup>

*Escherichia coli*, Cepa CN7985 ≥ 560 U<sup>1</sup>

(K99+ :F41+)

Excipientes c.s.p. 2 mL

Adyuvantes: Aceite mineral, Hidróxido de aluminio

Preservante: Timerosal

<sup>1</sup>Unidades determinadas en prueba de potencia *in vitro*.

#### Indicaciones de uso:

Inmunización pasiva de terneros, como ayuda en la prevención de la diarrea neonatal producida por Rotavirus Bovino, Coronavirus Bovino y *Escherichia coli* que expresa Adhesina F5 (K99) y F41. Los anticuerpos calostrales han demostrado reducir la gravedad de la diarrea causada por *E. coli*, reducir la incidencia de la diarrea causada por rotavirus y reducir al diseminación viral por parte de los terneros infectados con rotavirus y coronavirus.

#### Especies de destino:

Bovinos, vacas y vaquillas preñadas.

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

##### Dosis:

2 mL.

##### Frecuencia y duración del tratamiento:

Dosis única.

##### Vía de administración:

Intramuscular, en la tabla del cuello.

##### Edad o peso:

Entre 12 a 3 semanas antes de la fecha probable de parto.

##### Condición fisiológica:

Hembras preñadas.

##### Modo de empleo:

Agitar bien antes de usar. Administrar en forma aséptica.

## FICHA TÉCNICA

---

### Alimentación con calostro:

- Terneros amamantados de forma natural: Recibirán el calostro directamente a partir de las vacas vacunadas.
- Terneros alimentados artificialmente con calostro mezclado: El calostro se puede almacenar bajo 20°C pero debe utilizarse lo antes posible, ya que los anticuerpos pueden caer hasta un 50% luego de 28 días de almacenamiento. Se recomienda almacenarlo a 4°C. Se debe alimentar a los terneros a razón de 2,5 a 3,5 litros por día (de acuerdo al tamaño corporal) durante las 2 primeras semanas de vida.

### **Contraindicaciones:**

Ninguna.

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

Se debe asegurar que los terneros recibirán calostro de las madres vacunadas en las 6 horas siguientes al nacimiento y durante las 2-4 primeras semanas de vida.

Vacunar solo animales sano.

Mantener fuera del alcance de los niños.

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

No existe información disponible respecto a la seguridad y eficacia para el uso concomitante con otros productos farmacéuticos, por lo cual no se recomienda administrar otros productos 14 días previos y posteriores a la inmunización.

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

Ocasionalmente se puede observar una leve inflamación de hasta 1 cm en el sitio de inyección, la cual se absorberá dentro de 14 a 21 días.

Pueden ocurrir ocasionalmente reacciones de hipersensibilidad. En dichos casos se debe administrar de inmediato un tratamiento apropiado como adrenalina.

### **Uso durante preñez, lactancia y en animales reproductores**

Puede ser utilizado durante la preñez.

### **Período de resguardo:**

Cero días.

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

Rovatec® Corona contiene aceite mineral. Una inyección accidental o autoinyección puede provocar dolor agudo e inflamación, particularmente si es inyectado en una articulación o dedo, y en casos excepcionales podría provocar la pérdida del dedo afectado si no recibe una pronta atención médica.



BOVILIS® ROTAVEC CORONA  
Emulsión inyectable

## FICHA TÉCNICA

---

En caso de ser inyectado accidentalmente con este producto médico veterinario, busque atención médica inmediata incluso si una cantidad muy pequeña ha sido inyectada y lleve el inserto con usted. Si el dolor persiste por más de 12 horas luego del examen médico, busque nuevamente atención médica.

**Condiciones de almacenamiento:**

Almacenar refrigerado entre 2° a 8°C. Proteger de la luz. No congelar.

**Presentación:**

Estuche conteniendo un frasco de 10 o 40 ml, equivalente a 5 o 20 dosis. Incluye prospecto interno.

**Fabricado por:**

Burgwedel Biotech GmbH,  
Im Langen Felde 5,  
30938 Burgwedel,  
Alemania

**Importado y distribuido por:**

Intervet Chile Ltda.  
Av. Mariano Sánchez Fontecilla 310, piso 5, Las Condes, Santiago - Chile.  
**Bajo Licencia de Intervet International B.V. Holanda.**

**USO VETERINARIO**  
**VENTA BAJO RECETA MÉDICO VETERINARIA**  
**Reg SAG N°2340-B**