

FOSVITAL Se

DESCRIPCIÓN

Complejo mineral en solución inyectable a base de:

- Fosforil colamina 130 mg/mL.
- Yoduro de potasio 20 mg/mL.
- Vitamina B12 50 mcg/mL.
- Sulfato de zinc 15 mg/mL.
- Selenito de sodio 0.3 mg/mL.

ACCIÓN

Complejo mineral inyectable que reúne los minerales directamente relacionados con el metabolismo y la actividad reproductiva de la mayoría de especies de interés zootécnico, siendo una formulación importante a implementar cuando hay presencia de trastornos orgánicos agudos o crónicos ocasionados por deficiencia de Fósforo, Azufre, Zinc, Yodo, Potasio, Selenio y Sodio, o como suplemento mineral a fin de evitar la carencia de los mismos y coadyuvante en los programas reproductivos en las producciones pecuarias.

VENTAJAS

- La mejor opción para la reproducción en ganadería.
- Aumenta la potencia y fertilidad de su ganado.
- Los seis minerales esenciales en la reproducción acompañados de complejo B12.
- Incrementa la presentación de celos fértiles, favorece el mantenimiento de la preñez y el desarrollo del feto.
- Mejora la calidad espermática en los machos y ayuda a la pronta recuperación de las hembras después del parto.
- Acelera la involución uterina postparto y mantiene la salud del endometrio postparto.
- Aumenta la intensidad de los estros y estimula la espermiogénesis.
- Favorece la recuperación de los animales estimulando el metabolismo reflejados en la productividad de sus animales.
- Recomendado en animales agotados, débiles y con trastornos en el crecimiento.

INDICACIONES

- Coadyuvante en los programas reproductivos, ya que actúa como tonificante reproductivo y correctivo de este (hembras de cría y machos reproductores).
- Tratamiento de trastornos debidos a deficiencias de los minerales presentes en su composición.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

- En bovinos, terneros y porcinos, de 1 a 2 mL/50 kg.
- En ovinos y caprinos, 1 mL/20 kg.
- En lechones, 1 mL/5 kg.
- En equinos, incluyendo potros, aplicar de forma práctica 1 a 2 mL/50 kg.
- En perros de 0.5 a 2 mL (en la práctica, 1 mL/5 kg).
- Para todos los casos la vía de aplicación es intramuscular profunda.
- Suministrar el producto durante tres días consecutivos o a criterio del médico veterinario.

TIEMPO RETIRO

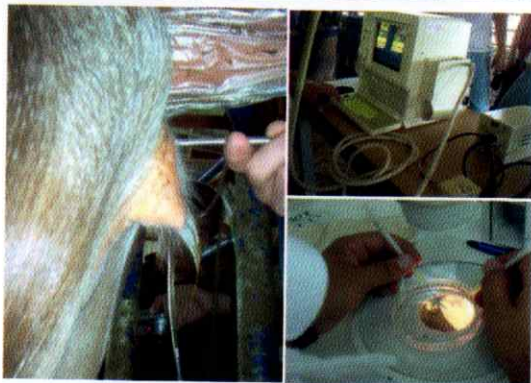
- No posee tiempo de retiro.

PRESENTACIÓN

- Frascos por 50, 250 y 500 mL.



PROCESO DE COLECTA DE EMBRIONES SE UTILIZÓ FOSVITAL EN LA SUPEROVULACIÓN DE DONADORAS Y PARA LA SIEMBRA DE EMBRIONES EN RECEPTORAS



Recomendaciones en Vacas recién paridas	
Vacas recién paridas	Iniciar aplicación el día del alumbramiento y durante 3 a 5 días seguidos (o según el criterio del médico veterinario). Realizar otra aplicación 15 días posteriores a las 3 primeras aplicaciones. 30 días después a la primera aplicación, realizar una nueva aplicación con el fin de ir tonificando el útero.

Estas recomendaciones contribuyen a la involución uterina, ayudan a la expulsión de restos placentarios y de loquios, para ir preparando el útero para una futura anidación, disminuyendo los intervalos entre parto y parto y por ende los días abiertos.

GRANDES BENEFICIOS	MINERALES RESPONSABLES						
	Fósforo	Azufre	Zinc	Yodo	Potasio	Selenio	Sodio
Reduce el tiempo de inicio de la pubertad	X	X	X	X			X
Favorece el proceso de ovulación			X		X	X	X
Favorece la presentación de celos regulares	X				X		X
Reduce la presentación de anestros y celos silenciosos				X	X		X
Disminuye la presentación de ovarios estáticos	X		X				
Reduce la probabilidad de ovarios quísticos	X					X	
Favorece el incremento de las tasas de concepción	X				X	X	X
Reduce probabilidades de aborto no infeccioso				X		X	
Disminuye la presentación de anomalías fetales			X				
Reduce la probabilidad de retención de placenta				X		X	
Favorece la resolución de casos de metritis				X		X	
Coadyuva en el crecimiento y desarrollo	X	X		X			X