

SINCROBREN®

Sincronizador de Desarrollo Folicular e Inductor de Ovulación en Bovinos

FICHA TÉCNICA



INDICACIONES

- Sincronización de la onda de desarrollo folicular o sincronización de celo junto con el uso de dispositivos e implantes de progestágenos o progesterona.
- Inducción de la ovulación; en protocolos de inseminación artificial a tiempo fijo (IATF).
- Terapia hormonal en retención de placenta, anestro, metritis, piómetras y expulsión de fetos momificados.

BENEFICIOS

- Puede utilizarse en diferentes protocolos de sincronización del celo e IATF.
- Mejora en los índices reproductivos.
- Mejor control sobre el manejo reproductivo de los bovinos.



Ver el reverso para información completa de administración y dosis

Sincroben®

Sincronizador de Desarrollo Folicular e Inductor de Ovulación en Bovinos



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Solución de benzoato de estradiol que actúa en el ciclo reproductivo de la hembra bovina induciendo la regresión de folículos ováricos (cuando es administrado con progesterona), lo que permite el inicio de una nueva onda folicular, o induciendo la ovulación del folículo preovulatorio ya existente cuando es administrado sin progesterona.

FORMULA:

Cada 100 mL contienen:

Benzoato de estradiol	0,10 g
Excipientes c.s.p.	100,00 mL

INDICACIONES:

- Sincronización de la onda de desarrollo folicular o sincronización de celo junto con el uso de dispositivos e implantes de progestágenos o progesterona.
- Inducción de la ovulación; en protocolos de inseminación artificial a tiempo fijo (IATF).
- Terapia hormonal en retención de placenta, anestro, metritis, piometras y expulsión de fetos momificados.

DOSIS Y VÍA DE APLICACIÓN:

- De uso parenteral, administrado exclusivamente por vía intramuscular, en las dosis de 2 a 3 mL, es decir, 2 a 3 mg de benzoato de estradiol por animal.
- La dosificación y el intervalo entre las dosis dependen del programa de reproducción adoptado por el médico veterinario y la respuesta del animal.

PERÍODO DE RETIRO:

- Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 24 horas después de finalizado el tratamiento.
- Este producto no requiere tiempo de retiro en leche.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

- No se debe administrar el producto a hembras preñadas.
- El estado nutricional y el manejo inadecuado de los animales pueden llevar a resultados insatisfactorios cuando se administre el producto.
- Mujeres embarazadas y asmáticos no deben manejar el producto.
- Evitar contacto directo con la piel y en caso de contacto accidental, lavar el área con agua corriente.
- No utilizar los envases vacíos para guardar productos destinados al consumo humano.
- Utilizar jeringas y agujas estériles para administrar el producto.

PRESENTACIÓN

Frascos de vidrio ámbar de 10 mL y 250 mL.

ALMACENAMIENTO:

- Almacenar a temperatura menor de 30°C. Protéjase de la luz solar directa.
- **No apto para uso en humanos. Manténgase lejos del alcance de los niños. Consulte a su Médico Veterinario.**

PROPIETARIO Y FABRICANTE:

BIMEDA BRASIL S.A.

Fabricante: UZINAS CHIMICAS BRASILEIRAS S.A.

Para: Propietario: BIMEDA BRASIL, S.A. Rod. Conego Cyriaco S. Pires, nº421 Monte Mor /SP – CEP 13193-580 CNPJ 00.328.741/0001-04 SAC 0800 555408

INDUSTRIA BRASILEÑA

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Bimeda (G), S.A

Boulevard Los Próceres 24-69 Z.10
Zona Pradera Torre II, Nivel 15
Of. 1512 Guatemala

TOME SU TIEMPO



OBSERVE LAS INSTRUCCIONES
DE LA ETIQUETA

www.bimeda.gt