

Sincroler

Ficha técnica

No. DE REGISTRO Q-0970-042 USO VETERINARIO Solución inyectable

Fórmula



Cada 1 mL contiene:

D-Cloprostenol..... 75 mcg
Vehículo c.b.p..... 1 mL

Mecanismo de acción



El cloprostenol de SINCROLER es un análogo de las prostaglandinas F2 α , que actúa como agente luteolítico que causa la regresión funcional y morfológica del cuerpo lúteo seguido por regresión al celo y a la ovulación normal.

Indicaciones



Para la inducción y sincronización del estro (celo), inducción al parto, expulsión de fetos momificados, abortos; auxiliar en el tratamiento de quistes luteínicos, retención de placenta, piometra y endometritis en hembras de bovinos y equinos.



Bovinos

Tratamientos reproductivos:

Celos silenciosos: En presencia de cuerpo lúteo persistente, aplicar 2 mL para manifestación de celo para ser inseminados. En caso de no presentar el celo, se deberá realizar una segunda aplicación el día 11 posterior a la primera, para ser inseminados entre 72 a 96 horas.

Quistes con cuerpo lúteo persistente: Quistes con presencia de cuerpo lúteo y ausencia de celo.

Expulsión de fetos momificados: La aplicación induce la expulsión de fetos momificados.

Metritis: Aplicar una sola dosis, en caso de continuar el padecimiento, realizar una segunda aplicación en 10 a 14 días posteriores.

Piometras: Aplicar una sola dosis, en caso de continuar el padecimiento, realizar una segunda aplicación en 10 a 14 días posteriores.

Gestaciones indeseables: Utilizar desde el inicio de la gestación hasta el día 150, para mejores resultados.

Inducción al parto: Aplicar en la fecha probable de parto.

Control y sincronización del celo: Aplicar en hembras con cuerpo lúteo funcional, aplicar una dosis para manifestación de celo, posteriormente inseminar entre las 72 y 96 horas. En caso de no presentar el celo, se deberá realizar una segunda aplicación el día 11 posterior a la primera, para ser inseminados entre 72 a 96 horas.



Equinos

Persistencia del diestro: Permite el retorno del celo en casos donde la yegua presenta períodos prolongados de Diestro.

Pseudogestación: En yeguas con manifestaciones de gestación y vacías al momento de su examinación, con presencia de cuerpo lúteo.

Anestro de la lactación: En hembras lactando, evita el anestro.

Luteolisis después de muertes fetales o absorciones: Cuerpo lúteo persistente, impide la presencia del celo. Inducción del celo. Inducción al parto.

Dosis



Bovinos (carne y leche): 2 mL (150 mcg).
Equinos: 1mL (75 mcg).



Vía de administración



Intramuscular profunda.

Advertencias



No administrar por vía intravenosa. No administrar a hembras gestantes a no ser que se desee el aborto. Evite el manejo por mujeres embarazadas o personas con problemas asmáticos, ya que puede inducir al aborto y broncoconstricción. Evite el contacto con la piel, ya que es absorbido a través de ella, en caso de accidente lavar con agua y jabón. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Tiempo de retiro



No usar este producto 24 horas antes del sacrificio de los animales destinados para el consumo humano. No utilizar para consumo la leche procedente de animales tratados hasta 4 horas después de la última aplicación. No utilizar este producto en equinos destinados al consumo humano.

Almacenamiento



Consérvese en un lugar fresco y seco entre 15 y 30 °C.
Protéjase de la luz solar directa.
Deseche por medio de la incineración.
Producto de uso exclusivo en Medicina Veterinaria.

Presentaciones



Frasco de solución inyectable de 20 mL.

**CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO
SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA CUANTIFICADA
INFORMACIÓN TÉCNICA EXCLUSIVA PARA EL MÉDICO VETERINARIO**

Registros sanitarios:

GT: MX542-26-22-3988 NI: MV-12762 PA: RF-7495-15 SV: HN: MV-1-5915

® Marca registrada. Hecho en México por: Adler Pharma, S. de R.L. de C.V.

Crisantemo No. 12, Col. Arroyo de las Flores, C.P. 45606, Tlaquepaque, Jalisco, México.

Tel: (33) 3133-8595.

Adler

www.adler-la.com