



CABALLOS

CHORULON

Indicaciones

En la hembra, puede ser usado para estimular la maduración del folículo en desarrollo, inducir la ovulación y luteinización de las células de la granulosa, mantener un cuerpo lúteo funcional y aumentar la secreción de progesterona desde las células luteinizadas. La hCG promueve la acción de la FSH sobre el crecimiento ovárico. En el macho, la hCG estimula la producción de testosterona y como consecuencia el desarrollo y mantenimiento de las características sexuales secundarias.

Composición

Cada frasco contiene: hCG (Gonadotrofina coriónica humana) liofilizada 5.000 UI.

Administración y dosis

Inyectable I/M. En Vacas: para mejorar la tasa de concepción, 1.500 UI. en el momento de la inseminación o monta. En Vaquillonas: para el tratamiento de enfermedad ovárica quística, 3.000 UI. En Yeguas: para el tratamiento del anestro (folículo > 2 cm de diámetro), 1.500 a 3.000 UI, repetir a los 2 días en caso necesario. Para inducción de la ovulación, 1.500 a 3.000 UI/24 horas después de la inseminación artificial o monta. En Perras: para el tratamiento de anestro y ovulación retardada, 500 a 800 U I. En Perros: para el tratamiento de criptorquidia, 100 a 500 UI dos veces por semana hasta 6 semanas. En las deficiencias de libido, 100 a 500 UI 6 a 12 horas antes de la monta.

Presentación

Caja con 5 frascos de 5.000 UI y diluyente.

Contraindicaciones – Precauciones

Al igual que todas las preparaciones que contienen proteínas pueden presentarse ocasionalmente reacciones de tipo anafiláctica que pueden tratarse con adrenalina (1:1000) o glucocorticoides. Mantener fuera del alcance de la luz. El producto debe ser utilizado dentro de las 12 horas posteriores a su reconstitución.

Registro MGAP N°: A-2032



Francisco Bonilla 549
San José de Carrasco,
Canelones, Uruguay
(T) +598 2682 8282

Victoriano Acuña 5851
Asunción, Paraguay
(T) +595 21 66 47 15

info@sinervia.com
sinervia.com