

CELO IN



Hormona
Solución inyectable



COMPOSICIÓN: Cada 100 ml contiene:

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Benzoato de Estradiol | 350 mg |
| Vitamina A propionato..... | 3.500.000 UI |
| Vitamina E | 350.000 UI |
| Vehículo c.s.p | 100 ml |

INDICACIONES: Es un compuesto hormonal inductor del celo o estro, cuya formulación, combina un estrógeno sintético con vitamina A y E.

CELO IN está indicado para corregir los desórdenes funcionales del sistema reproductor femenino como anestro, postparto, celo silencioso, sincronización del celo, partos retardados, metritis, falta de celo, infertilidad temporal y permanente.

Mejora los resultados reproductivos.

DOSIS DE CELO IN:

| ESPECIE | VOLUMEN | DURACIÓN |
|--------------------------|------------|--------------|
| YEGUAS VACAS | 5 ml | Cada 4 días. |
| CABRAS OVEJAS | 0.5 ml | Cada 4 días. |
| CERDAS | 0.5-1.1 ml | Cada 4 días. |
| PERRAS | 0.5 ml | Dosis única. |

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular o subcutánea.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular o Subcutánea.

CONTRAINDICACIONES: Está contraindicado durante la gestación, en vacas puede producir estro prolongado, irritación genital, quistes y disminuir la producción láctea.

USO DURANTE LA GESTACIÓN, LA LACTANCIA O LA PUESTA: El estradiol está contraindicado durante la gestación.

ADVERTENCIAS: El producto no debe ser utilizado en animales cuya leche sea destinada al consumo humano.

REACCIONES ADVERSAS: Los estrógenos han sido asociados con graves reacciones adversas en los pequeños animales. Los estrógenos pueden causar hiperplasia endometrial quística y piómetra. Entre 1 y 6 semanas después de comenzar el tratamiento, se puede observar el desarrollo de una piómetra a cuello abierto. Los estrógenos pueden inducir neoplasias mamarias.

En los bovinos, después del tratamiento con estrógenos se puede observar estro prolongado, irritación genital, disminución del flujo de leche, desarrollo precoz y formación de quistes foliculares. Estos efectos pueden ser secundarios a la sobredosificación y el ajuste de la dosis puede reducirlos o eliminarlos.

INTERACCIÓN CON OTROS MEDICAMENTOS Y OTRAS FORMAS DE INTERACCIÓN: El fluconazol, itraconazol, ketoconazol puede aumentar los niveles de estrógenos.

Se puede observar un aumento de los efectos glucocorticoides cuando el estradiol se emplea de manera concomitante con corticosteroides.

La eritromicina puede aumentar los niveles de estrógenos.

TIEMPO DE RETIRO: Ninguno.

ALMACENAMIENTO: Almacenar en un lugar fresco y seco, pro-

tegido de la luz, a temperatura entre 15°C y 30°C. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

PRESENTACIONES:

Viales x 10 ml

REGISTRO: 9B1-3-10865-AGROCALIDAD

ELABORADO Y DISTRIBUIDO POR: FARBIOPHARMA S.A.

Dirección: Calle Guayas N° E3-296 y Av. Pichincha

Sector Lomas de la Concepción, vía a Pintag

Tel: (593) 2 2794046 – 2794031 FAX: 2794021

SERVICIO AL CLIENTE: 1800327246

www.farbiopharma.com/ Quito-Ecuador