



SUPER'S DIANA, S.L.

## FICHA TÉCNICA

1/1

### OXITOCINA DIANA SOLUCIÓN INYECTABLE

#### Datos del fabricante

SUPER'S DIANA, S.L.

Ctra. C-17, km 17

08150 PARETS DEL VALLÈS

Tel. 93.843.75.36 // Fax 93.843.65.45 // e-mail: [supersdiana@supersdiana.com](mailto:supersdiana@supersdiana.com)

#### Composición

Oxitocina (sintética) 100 UI

Vehículo estéril c.s.p. 10 ml

#### Indicaciones y especies de destino

Vacas, yeguas y cerdas: Inducción al parto, inercia o atonía uterina. Involución del útero tras cesáreas y disminución de hemorragias. Expulsión de secundinas y restos de exudados tras el parto. Iniciación a la lactancia tras el parto. Agalaxia de la cerda. Piometritis y endometritis crónicas para provocar la expulsión de exudados. Tratamiento coadyuvante a la terapia antibiótica de la mastitis aguda y crónica, para provocar la expulsión de residuos y facilitar el drenaje.

#### Posología y modo de administración

Obstetricia (vía intravenosa, intramuscular o subcutánea)

\* Vacas: 7,5 – 10 ml de OXITOCINA DIANA

\* Yeguas: 7,5 – 15 ml de OXITOCINA DIANA

\* Cerdas: 3,5 – 5 ml de OXITOCINA DIANA

Eyección láctea (preferentemente vía intramuscular)

\* Vacas y yeguas: 1 - 2 ml de OXITOCINA DIANA

\* Cerdas: 0,5 - 2 ml de OXITOCINA DIANA

La inyección intravenosa debe ser muy lenta, preferentemente con suero glucosado o glucosalino.

La administración puede repetirse cada 30 minutos, si el clínico lo considera necesario.

#### Contraindicaciones

No administrar en casos de hipersensibilidad al medicamento. Distocias por presentación anormal, desproporción pelvico-fetal o cualquier tipo de obstrucción mecánica. Enfermedades cardiovasculares. Hembras con predisposición a ruptura uterina. Administrar con precaución en toxemias. Cuando no exista dilatación del cuello uterino (en inducción al parto).

#### Utilización durante la gestación y lactancia

No administrar a hembras en gestación hasta el momento del parto.

#### Efectos secundarios

Pueden presentarse reacciones alérgicas.

#### Interacciones

No administrar de forma conjunta con corticoesteroides, vasoconstrictores, simpaticomiméticos y anestésicos. No administrar junto con soluciones que contengan bisulfito. Refuerzan sus efectos el calcio y los estrógenos.

#### Sobredosificación

Hiperestimulación del miometrio, espasmo de miometrio, prematura separación de la placenta, bradicardias y arritmias e incluso muerte de madre y feto. La intoxicación por retención de agua, caracterizada por convulsiones, coma e incluso muerte de la madre, puede ocurrir tras la administración de grandes dosis durante largos períodos de tiempo. Pueden presentarse hemorragias post-parto, que se tratarían sintomáticamente. Puede originarse muerte fetal.

#### Tiempo de espera

Carne: 0 días. Leche: 0 días.

#### Período de validez

3 años

#### Condiciones especiales de conservación

Mantener en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz.

Nº de Registro: 0669 ESP

#### Presentación

Viales de 100 ml y viales de 250 ml

¿Necesita **Prescripción Veterinaria**? Sí  No

09-2011/02

ESTA FICHA TÉCNICA SE CONSIDERARÁ COMO REFERENCIA DE SISTEMA DE CALIDAD