

OXITOCINA DIANA**Injectable solution / Solución inyectable****Composition:**

Oxytocin (synthetic) 1.000 I.U.; Excipient to 100 ml.

Indications and target species:

Bovine, swine and equine.

Induction to parturition. Uterine inertia or atony. Uterus involution after caesarean section and alleviation of haemorrhages. Expulsion of afterbirth and residues after parturition. Milk letdown after parturition. Chronic pyometritis and endometritis to induce the exudate expulsion. As coadjuvant treatment to antibiotic therapy of acute and chronic mastitis, to produce residues expulsion and to facilitate drainage.

Dosage, administration route and use instructions:

- *Obstetrics* (intravenous, intramuscular and subcutaneous route):

.Cows: 7,5-10 ml of OXITOCINA DIANA.

.Mares: 7,5-15 ml of OXITOCINA DIANA.

.Sows: 3,5-5 ml of OXITOCINA DIANA.

- *Milk letdown* (preferably intravenous route):

.Cows and mares: 1-2 ml of OXITOCINA DIANA.

.Sows: 0,5-2 ml of OXITOCINA DIANA.

The administration can be repeated every 30 minutes, if the veterinary considers it necessary.



SUPER'S DIANA

Withdrawal period:

Meat: 3 days.

Milk: 24 hours.

Presentation:

Vials of 10 ml, 100 ml and 250 ml.

Composición:

Oxitocina (sintética) 1.000 U.I.; Excipiente c.s.p. 100 ml.

Indicaciones y especies de destino:

Bovino, porcino y equino.

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.

Dosis, modo y vía de administración:

- *Obstetricia* (vía intravenosa, intramuscular y 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 intravenosa):

.Vacas y yeguas: 1-2 ml de OXITOCINA DIANA.

.Cerdas: 0,5-2 ml de OXITOCINA DIANA.

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

Período de supresión:

Carne: 3 días.

Leche: 24 horas.

Presentación:

Viales de 10 ml, 100 ml y 250 ml.



SUPER'S DIANA