



# FACILPART® 10 U.I./ML

Oxitócico en solución inyectable

## COMPOSICIÓN POR ML

Oxitocina (sintética).....10 U.I.

## INDICACIONES

**Vacas, cerdas, ovejas, cabras, yeguas, perras y gatas:** atonía uterina, agalaxia de la cerda, inducción al parto, mamitis, involución uterina, retención placentaria y metritis. Tratamiento coadyuvante a la terapia antibiótica en mastitis agudas y crónicas.

## CONTRAINDICACIONES

No usar en caso de:

- Distocias por presentación anormal del feto, desproporción pélvico-fetal o cualquier otro tipo de obstrucción mecánica.
- Enfermedades cardiovasculares.
- Predisposición a ruptura uterina.
- Cuando no exista dilatación del cuello uterino (en inducción al parto).

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN

**Obstetricia:** Intravenosa, intramuscular o subcutánea.

**Eyección láctea:** Preferentemente intravenosa.

En caso de administración intravenosa, la inyección debe ser lenta y preferiblemente con suero glucosado o salino

## POSOLOGÍA

**Cerdas, ovejas y cabras:**

Obstetricia: 3-5 ml/animal.

Eyección láctea: 0,50-2 ml/animal.

**Vacas:**

Obstetricia: 7,50-10 ml/vaca.

Eyección láctea: 1-2 ml/vaca.

**Yeguas:**

Obstetricia: 7,50-15 ml/yegua.

Eyección láctea: 1-2 ml/yegua.

**Perras:**

Obstetricia: 0,50-2,50 ml/perra.

Eyección láctea: 0,20-1 ml/perra.

**Gatas:**

Obstetricia: 0,50-1 ml/gata.

Eyección láctea: 0,10-1 ml/gata.

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

## TIEMPO DE ESPERA

Carne: Cero días.

Leche: Cero días.

## PRESENTACIÓN

Envases con 10, 100 y 250 ml.

Con prescripción veterinaria.

Nº de registro: 528 ESP

Para más información, consulte la Ficha Técnica.