

## OXITOCIN TAD-EC 10 UI



### Oxitocina Solución inyectable



**COMPOSICIÓN:** 1 ml contiene:  
Oxitocina (unidades de Voegtlin).....10 UI

**PROPIEDADES:** Es una hormona neurohipofisiaria. Su influencia resulta en una contracción rítmica de la musculatura lisa afectada por esta hormona. Mención especial merece el aumento de la intensidad y la frecuencia de la contracción del útero al comienzo de la labor. Además se contrae las células mioepiteliales que rodean los alveolos de la glándula mamaria en animales lactantes. Así la leche es empujada en los alveolos mamaros.

**INDICACIONES:** Apoyo del parto normal, inercia uterina en la fase de expulsión, atonía del útero, hemorragias post natales, estasis loquial, retención de secundinas, prolapso del útero, aceleración de la retracción uterina, agalactia después del parto especialmente en cerdas lactantes.

#### DOSIS Y USO:

**Yegua, vaca:** 5 - 8 ml.

**Cerda:** 1 - 3 ml (S.C.).

**Oveja, cabra:** 1 - 2 ml (I.M.).

**Perra, gata:** 0.25 - 1 ml.

En administraciones intravenosas hay que aplicar  $\frac{1}{3}$  de la dosis arriba indicada, inyectando lentamente. Tratando la agalactia, se puede aumentar la dosis.

#### PRESENTACIONES:

Frasco x 10 ml.

Frasco x 50 ml.

**REGISTRO:** 18B1-3-8240-AGROCALIDAD.

**ELABORADO POR:** DUTCH FARM INT. - HOLANDA

**DISTRIBUYE PARA EL ECUADOR:** TADEC CÍA. LTDA. Ambato - Quito - Guayaquil - Cuenca - Balsas - Sto. Domingo.  
Servicio al cliente: +593 32-855 035