

DECOMOTON

Análogo sintético de la oxitocina.

Composición:

Carbetocina	0, 05 mg
Vehículo y estabilizantes c.s.p.	1 ml

Provoca contracciones de la musculatura lisa del útero, intestino y acinos mamarios, pero con una acción más prolongada y más fisiológica que la oxitocina, ya que el efecto de la misma persiste durante 360 minutos y con contracciones de la musculatura lisa pausadas.

Indicaciones:

Vacas: Retención de secundinas, regulación del parto. Prevención y tratamiento de mastitis y metritis.

Cerdas: Agalaxia, Síndrome MMA, regulación del parto, retención láctea post-parto. Inseminación artificial en cerdas. Administrado a razón de 10 ml por litro de semen diluido, aumenta la viabilidad espermática, por lo que está recomendado para aumentar la fertilidad y el índice de partos en porcinos.

Especies de Destino:

Bovinos y porcinos.

Dosificación:

Administrar por vía intramuscular o intravenosa muy lenta, una sola dosis y bajo control veterinario.

Vacas: 0,3-0,4 ml de Decomoton/10 a 20 kg p.v. en dosis única, o 5 a 10 ml por vaca.

Cerdas: Regulador del parto y retención láctea postparto: 0,12 ml de Decomoton/10 kg p.v. en dosis única, 1 a 2 ml por cerda de 150 a 170 kg p.v.

Resto de especies: 0,24-0,4 ml de Decomoton/10 kg p.v. en dosis única, 4 ml por cerda de 150 a 170 kg p.v.

Contraindicaciones:

No administrar con corticoides ni prostaglandinas.

En caso de sobredosificación puede ocasionar problemas por exceso de descarga láctea si se sobredosifica dentro de las 6 horas posteriores al parto.

Conservar el producto preferentemente entre 2 y 8 °C

Tiempo de Espera:

No precisa tiempo de espera.

Presentación:

Caja con 10 ampollas de 10 ml.