



ENZAPROST® DC

ENZAPROST® D-Cloprostenol

El D-cloprostenol es un análogo funcional de la prostaglandina F2 α para su uso en cerdos como agente luteolítico para inducir el parto en cerdas, lo que brinda la oportunidad de un manejo más eficiente y conveniente bajo una variedad de sistemas.

El D-Cloprostenol (enantiomorfo dextrógiro) es de 3 a 4 veces más potente que el Cloprostenol mezcla racémica (DL-Cloprostenol), lo que permite su uso a menores dosis, sin efectos colaterales, y logrando los mejores resultados.

Enzaprost DC induce la luteólisis del cuerpo lúteo funcional, provocando una disminución de las concentraciones circulantes de progesterona, favoreciendo la involución uterina y el retorno al estro.

Composición por mL:

D-Cloprostenol (sal sódica) 75 μ g.

Vía de administración:

Intramuscular.

Indicaciones:

Cerdas: Inducción y sincronización del parto, a las 24 hs antes de la fecha probable de parto.

Dosificación:

Cerdas: 1 ml/animal, equivalente a 75 μ g de D-cloprostenol/animal.



ENZAPROST® DC
D-Cloprostenol, en solución inyectable.

 **Biogénesis
Bagó**