

HORMONALES

CIPIOSYN



INDICACIONES:

Cipiosyn es Cipionato de Estradiol inyectable con acción prolongada de 17-B Estradiol, hormona esteroidea sintetizada por el folículo ovárico, desarrollada para optimizar los resultados de los tratamientos con progestágenos en bovinos.

INGREDIENTES:

Cada 1 ml contiene:
Cipionato de estradiol 0.5 mg
Excipientes c.b.p / c.s.p 1 ml

PRESENTACIÓN

50 cc

P.V.P.

16,48



Dosis:

Aplicar por vía intramuscular una dosis de 1 ml por animal.

CIDR 1380



INDICACIONES:

CIDR es un dispositivo intravaginal de progesterona para protocolos de IATF.

INGREDIENTES:

Cada dispositivo contiene:
Progesterona 1,38 g

PRESENTACIÓN

10 Unid

P.V.P.

182,04



Dosis:

Vía intravaginal
Un dispositivo por animal durante 7 u 8 días.



Periodo Retiro:

Bovinos: Carne: 1 día. Leche: no posee tiempo de retiro

DIB 0.5 G



INDICACIONES:

DIB es un dispositivo intravaginal de progesterona para protocolos de IATF.

INGREDIENTES:

Cada dispositivo contiene:
Progesterona 0,5 g

PRESENTACIÓN

10 Unid

P.V.P.

74,17



Periodo Retiro:

No requiere periodo de retiro.



Dosis: Vía intravaginal. Un dispositivo por animal durante 7 u 8 días.

LUTALYSE INY.



INDICACIONES:

Lutalyse es una prostaglandina natural inyectable indicada para la sincronización e inducción de celo en las hembras sensibles (con evidencia de cuerpo lúteo), e inducción y sincronización de partos en la especie porcina.

INGREDIENTES:

Dinoprost, trometamina 5 mg.
Excipientes c.s.p. 9,45 mg.

PRESENTACIÓN

30 cc

P.V.P.

28,18



Dosis:

Bovinos: 5 ml por la vía intramuscular. Porcinos: 2 ml.



Periodo Retiro:

No se requiere período de descarte.



CICLASE DL



INDICACIONES:

Ciclase DL es una prostaglandina sintética inyectable indicada para la sincronización e inducción de celo en las hembras sensibles (con evidencia de cuerpo lúteo), e inducción y sincronización de partos en la especie porcina.

INGREDIENTES:

Cloprostenol sódico 263 µg
Excipientes c.s.p. 1 ML

PRESENTACIÓN

50 cc
56,50



Dosis:

Bovinos: 2 ml por la vía intramuscular.
Equinos: 1 ml por la vía intramuscular.
Porcinos: 0,7 ml por la vía intramuscular.



Periodo Retiro:

No requiere periodo.

NOVORMON



INDICACIONES:

Novormon es una Gonadotrofina Coriónica inyectable indicada para la estimulación del desarrollo folicular en protocolos de inseminación artificial en tiempo fijo (IATF) y transferencia de embrión en tiempo fijo (TETF). También se puede utilizarlo para la superovulación de hembras bovinas.

INGREDIENTES:

Gonadotrofina coriónica equina (ECG) 5000 UI
Excipientes c.s.p. 1 ml

PRESENTACIÓN

5000 UI
69,23



Dosis:

Uso en IATF: 400 UI, o sea 2 ml por animal, por vía intramuscular.



Periodo Retiro:

No hay tiempo de retiro.

GONADIOL



INDICACIONES:

Gonadiol es Benzoato de Estradiol inyectable indicado cuando se necesita reproducir el efecto de sustancias estrógenas naturales.

INGREDIENTES:

Análogo sintético del 17B estradiol
(Benzoato de Estradiol) 1 mg.
Solvente oleoso c.s.p. 1 ml.

PRESENTACIÓN

50 cc
19,06



Dosis:

Bovinos: Protocolos IATF de 10 días: 2,0 ml por vía IM al día cero y luego 1,0 ml IM al día 9. Como uterotónico: 5,0 ml por vía intramuscular. Equinos: Para inducción del celo: 1,5 a 3,0 ml por vía intramuscular.

GONASYN GDR



INDICACIONES:

Gonasyn es una hormona inyectable análoga de la GnRH que estimula la hipófisis anterior a secretar LH (hormona luteinizante) y FSH (hormona folículo estimulante).

INGREDIENTES:

Cada 1ml contiene:
Gonadorelin acetato 50 µg
Excipientes c.b.p / c.s.p 1 ml

PRESENTACIÓN

20 cc
47,14



Dosis:

Administrar vía intramuscular. Tratamiento de quistes ováricos foliculares: 2-3 ml animal. En caso necesario el tratamiento puede ser repetido con un intervalo de 1-2 semanas. Aumento tasa de concepción tras inseminación artificial: 2 ml/animal. La administración debe realizarse en el momento de la inseminación artificial y/o a los 12 días de esta.

**INDICACIONES:**

Synovex choice es un implante anabólico hormonal que incrementa la ganancia de peso y mejora la eficiencia alimentaria en bovinos de carne. Su efecto es de hasta 120 días.

INGREDIENTES:

Cada implante contiene:
 Acetato de trembolona 100 mg
 Benzoato de estradiol 14 mg
 Excipiente c.b.p. 4 comprimidos

PRESENTACIÓN

1 Cart. x 100 imp

P.V.P.

504,36

**Dosis:**

Un implante (cuatro comprimidos) de 100 mg para cada bovino adulto implantados de forma subcutánea en el tercio medio de la parte posterior de la oreja.

**Periodo Retiro:**

No requiere periodo.

**INDICACIONES:**

Synovex plus es un implante anabólico hormonal que incrementa la ganancia de peso y mejora la eficiencia alimentaria en bovinos de carne. Su efecto es de hasta 120 días.

INGREDIENTES:

Cada cartucho contiene 10 implantes que contienen:
 Acetato de trembolona 200 mg
 Benzoato de estradiol 28 mg
 Excipiente c.b.p. 8 comprimidos

PRESENTACIÓN

1 Cart. x 100 imp

P.V.P.

630,95

**Dosis:**

Un implante (ocho comprimidos) de 200 mg para cada bovino adulto implantados de forma subcutánea en el tercio medio de la parte posterior de la oreja.

**Periodo Retiro:**

No requiere periodo.