

LÍNEA VETERINARIA

 **InterGenetics**
HACEMOS VACAS

HACEMOS VACAS Y CUIDAMOS DE ELLAS!



ANTIBIÓTICOS



CEFTIOZUR

USO:

Mastitis, Neumonias, Metritis, Endometritis, Patojeras

COMPOSICIÓN:

Ceftiofur 5%

DOSIS:

1ml x 45kg x 3 aplicaciones cada 24 horas

VÍA DE APLICACIÓN:

Intramuscular o Subcutánea

RETIRO EN LECHE: No

PRESENTACIÓN:

50ml, 100ml y 250ml

ANTIBIÓTICOS



AMOXIN L.A.

USO:

Mastitis, Heridas

COMPOSICIÓN:

Amoxicilina 15%

DOSIS:

1ml x 20kg x 3 aplicaciones

VÍA DE APLICACIÓN:

Intramuscular

RETIRO EN LECHE: 72 horas

PRESENTACIÓN: 100 ml

ANTIBIÓTICOS



BIOFLOR

USO:

Diarreas, Neumonias, Patojeras

COMPOSICIÓN:

Florfenicol 30%

DOSIS:

1ml x 15kg x 2 aplicaciones: 0 y 48 horas

VÍA DE APLICACIÓN:

Intramuscular

RETIRO EN LECHE: 96 horas

PRESENTACIÓN: 100 ml

ANTIBIÓTICOS



MICOZUR

USO:

Neumonias, Patojera,

Queratoconjuntivitis

COMPOSICIÓN:

Tilmicosina 30%

DOSIS:

1ml x 30kg x 1 sola aplicación

VÍA DE APLICACIÓN:

Subcutánea

RETIRO EN LECHE: No se puede

usar en vacas lecheras

PRESENTACIÓN: 100 ml

ANTIBIÓTICOS



OXIZUR L.A.

USO:

Antibiótico De Amplio Espectro (Para todo)

COMPOSICIÓN:

Oxitetraciclina Dihidrato 20%

DOSIS:

1ml x 10kg x 1 sola aplicación

VÍA DE APLICACIÓN:

Intramuscular

RETIRO EN LECHE: 72 horas

PRESENTACIÓN: 100 ml y 250 ml

ANTIBIÓTICOS



TULAMINE

USO:

Neumonias

COMPOSICIÓN:

Tulatromicina 10%

DOSIS:

2,5ml x 100kg x 1 sola aplicación

VÍA DE APLICACIÓN:

Bovinos: Subcutánea

Porcinos: Intramuscular

RETIRO EN LECHE:

No se puede usar en vacas lecheras.

RETIRO EN CARNE:

Bovinos: 49 días. Porcinos: 8 días

Presentación: 50 ml

ANTIINFLAMATORIOS**FLUMEXINE****USO:**

Antiinflamatorio, Antipirético,
Analgésico

COMPOSICIÓN:

Meglumina de Flunixin 5g

DOSIS:

1ml x 45kg x 3 aplicaciones

VÍA DE APLICACIÓN:

Endovenosa, Intramuscular

PRESENTACIÓN:

20 ml, 100 ml y 250 ml

ANTIINFLAMATORIOS**FUROZUR D****USO:**

Edema de Ubre Post Parto

COMPOSICIÓN:

Furosemda 2g, Dexametasona

Fosfato de Sodio 0,063g

DOSIS:

1ml x 40kg x 2 aplicaciones

VÍA DE APLICACIÓN:

Intramuscular o Subcutánea

RETIRO EN LECHE: 72 horas**PRESENTACIÓN: 25 ml****INTRAMAMARIOS****LINCOMAX****USO: Mastitis****COMPOSICIÓN:**

Lincomicina 330mg +

Neomicina 200mg +

Prednisolona 10mg

DOSIS:

Un inyector a las 0, 12 Y 24 horas

(Total 3 inyectores)

VÍA DE APLICACIÓN:

Cuarto afectado

RETIRO EN LECHE: 72 horas**PRESENTACIÓN: 24 Inyectores****INTRAMAMARIOS****MASTIZUR CL****USO:**

Mastitis

COMPOSICIÓN:

Amoxicilina 200mg +

Ácido Clavulánico 50mg +

Prednisolona 10m

DOSIS:

Un inyector a las 0, 12 y 24 horas

(Total 3 inyectores)

VÍA DE APLICACIÓN:

Cuarto afectado

RETIRO EN LECHE: 72 horas**PRESENTACIÓN: 24 inyectores****INTRAMAMARIOS****INTRASEC PLUS****USO:**

Prevención de Mastitis

Durante el Período Seco

COMPOSICIÓN:

Cloxacilina Benzatínica 600mg

DOSIS:

1 inyector x cuarto

VÍA DE APLICACIÓN:

Cuarto

RETIRO EN LECHE: Se debe

aplicar mínimo 45 días antes del parto

PRESENTACIÓN: 24 Inyectores**INTRAMAMARIOS****ULTRASEAL****USO:**

Sello intramamario para evitar

mastitis en el período seco

COMPOSICIÓN:

Subnitrato de bismuto 65g

DOSIS:

1 inyector x cuarto

VÍA DE APLICACIÓN:

Cuarto

PRESENTACIÓN: 24 inyectores

HORMONALES



DISPROZUR

USO:

Inducción y sincronización del celo (iatf), disfunciones reproductivas

COMPOSICIÓN:

Progesterona 1G

Progesterona 0,5G

DOSIS:

Inducción, sincronización y anestro

1 Dispositivo

VÍA DE APLICACIÓN:

Intravaginal

PRESENTACIÓN: 10 unidades

HORMONALES



BUTROFINA

USO:

Quiestes, mejorar tasa de concepción, protocolos sincronización

COMPOSICIÓN:

Acetato de Buserelina 0,0042mg

DOSIS:

Quiestes 5ml,

mejora concepción 2,5ml al servicio

VÍA DE APLICACIÓN:

Intramuscular, endovenosa, sucutánea

PRESENTACIÓN: 50 ML

HORMONALES



CELOPROST

USO:

Sincronización de celos, post parto piometras, endometritis

COMPOSICIÓN:

D(+) Cloprostenol 0,0075g

DOSIS:

2ml

VÍA DE APLICACIÓN:

Intramuscular

PRESENTACIÓN:

20 ml y 50 ml

HORMONALES



BENZATRIOL

USO:

Inducción y sincronización de celos (iatf), disfunciones reproductivas

COMPOSICIÓN:

Estradiol Benzoato 100mg,

Clorobutanol anhidro 500mg

DOSIS:

Anestro vacas 10ml,

Anestro vaconas 3ml,

Placenta retenida 4ml

VÍA DE APLICACIÓN:

Intramuscular o Subcutánea

PRESENTACIÓN: 50ml y 100ml

HORMONALES



CONTRACTYL

USO:

Pujo al parto, expulsión placenta, bajada de leche

COMPOSICIÓN:

Oxitocina Sintética 10UI/ml

DOSIS:

3-5ml pujo y expulsión placenta,

1-2ml Bajada de leche

VÍA DE APLICACIÓN:

Intramuscular o Subcutánea

PRESENTACIÓN:

50 ml

IMPLEMENTOS IA



SLINE

USO:

Gel lubricante para uso de maniobras obstétricas u otro tipo de procedimiento veterinario

GEL NO ESPERMICIDA

PRESENTACIÓN: 200 ml

IMPLEMENTOS IA



CELO CHECK (FLUO)

USO:

Detección de celo o manejo de animales

DOSIS:

Para detección de celo pintar una franja aprox. 5 centímetros de ancho sobre la espina dorsal hasta la base de la cola.

VÍA DE APLICACIÓN:

Uso externo exclusivamente

PRESENTACIÓN: 500ml

MINERALES Y VITAMÍNICOS



FOSFOMAX D3

USO:

Mejorar conversión de alimento cuando hay alta fibra en la dieta, anestro, reducir días abiertos, disminuir celos silenciosos, mejorar tasa de concepción.

COMPOSICIÓN:

Glicerofosfato de Sodio anhidro 10g, Vitamina D3 Colecalciferol 500.000UI, Hiposfosfato de Sodio Mono hidrato 10g.

DOSIS:

Ternero(a)s: 5-10ml, Novillos y Fierros: 10-15ml, Vacas y Toros: 15-20ml.

De forma preventiva se puede aplicar cada 60-90 días.

De forma curativa repetir a los 7 días y luego cada 15 o 30 días. Bajo el criterio de un profesional.

VÍA DE APLICACIÓN:

Intramuscular o Subcutánea

PRESENTACIÓN:

100 ml, 250 ml y 500 ml

MINERALES Y VITAMÍNICOS



CUPRIXIN

USO:

Patojeras, Berrugas, Hongos, Anestro, Mejorar tasa de concepción, Disminuir muertes embrionarias, Levantar defensas.

COMPOSICIÓN:

Edetato Cúprico Sódico 9,4gr

DOSIS:

1ml x 50kg hasta los 200kg, sobre los 200 kg 1ml x 100kg.

Dosis máxima vacas 5 ml, Dosis máxima toros 6 ml.

VÍA DE APLICACIÓN:

Subcutánea

PRESENTACIÓN:

100 ml, 250 ml y 500 ml

MINERALES Y VITAMÍNICOS



GLUCOMAG

USO:

Hipocalcemia, Hipomagnesemia, Hipofosfatemia, Acetonemia.

COMPOSICIÓN:

Gluconato de Calcio 15g, Hipofosfito de Magnesio 5g, Glucosa 20g, entre otros.

DOSIS:

500-1.000ml, se puede repetir cada 6-8 horas.

VÍA DE APLICACIÓN:

Endovenosa lenta

PRESENTACIÓN: 500ml