



LÍNEA de ADITIVOS y ANTIBIÓTICOS PREMIUM

Aqua Amx

Principio activo:
Amoxicilina-Bromhexina
Vitaminas + Aminoácidos

Especie: Porcinos - Terneros
Pollos parrilleros y Gallinas Ponedoras
Dosis: 300-350gr x c/100L. de agua
Presentación: 5kg - 25kg.

EFFECTO

Enfermedades respiratorias y digestivas; en cerdos controla la enfermedad de Glasser; además de meningitis bacteriana (strptococcus suis); Síndrome de MMA; Nefritis; Cistitis; y Dermatitis. En Aves controla enfermedades respiratorias como la salmonelosis; Colibacilosis y Estafilococis.

Aditivo TML 10%

Principio activo:
Tiamulina

Especie:
Aves - Porcinos - Rumiantes
Dosis: 300gr a 2kg x tonelada
Presentación: 20kg.

EFFECTO

Amplio espectro especialmente indicado para tratar contra Brachispira; Lausonia (se usa combinado con ClorBA30%) en aves. En Cerdos se usa para tratar la Neumonía Enzootica Porcina; Pasteurelisis y Rintis Atrófica además de la Pleuroneumonía Porcina.

Clor Ba 30%

Principio activo:
Clortetraciclina

Especie:
Aves - Porcinos - Rumiantes - Pelíferos
Dosis: 300gr a 1kg x tonelada
Presentación: 4kg - 25kg.

EFFECTO

Amplio espectro enfermedades respiratorias y digestivas; en Aves controla la Sinovitis causada por Mycoplasma; reduce la mortandad causada por infección de E. Coli. En cerdos controla el tratamiento de Enteritis Bacteriana causada por E. Coli y Salmonella además de hacer un buen control de Leptospirosis.

BMD 11%

Principio activo: Bacitracina
Metileno- Disalcidato

Especie:
Rumiantes - Aves - Porcinos
Dosis: Cerdos: 300-500gr x tonelada
Aves: 500gr x tonelada
Rumiantes: 300gr x tonelada

EFFECTO

Promotor crecimiento; mejorador de la eficiencia alimenticia; mejorador de la flora intestinal. Reducción de agentes microbianos patógenos y productores de toxinas. Es activo contra Serpulina hyodysenteriae y Clostridium; y en gral. Contra las bacterias Gram + (positivo).

Aqua CPX

Principio activo: Ciprofloxacina,
Vitaminas + Aminoácidos

Especie: Terneros Guacheras,
Pollos parrilleros y Gallinas Recría
Dosis: 300-350gr x c/100L. de agua
Presentación: 5kg - 25kg.

EFFECTO

Enfermedades respiratorias y digestivas. Reduce drásticamente mortandad en guacheras y en parrilleros.

PMX Fen 4%

Principio activo:
Fenbendazole

Especie:
Aves - Porcinos - Bovinos
Dosis: 300gr a 500 gr.x ton. x 7 días
Presentación: 2,5kg - 20kg.

EFFECTO

Antiparasitario de amplio espectro. Antihelmítico derivado de los benzoimidazoles, de uso ora y de amplio espectro de acción ovicida, larvicida y contra adultos, para mezclarse con el alimento.

Bovatec

Principio activo:
Lasalocid

Especie: Rumiantes y Aves
Dosis: 600gr x tonelada en aves
200 - 300gr x tonelada en bovinos
Presentación: 20kg.

EFFECTO

Promotor crecimiento, mayor ganancia de peso, control coccidios, aumento de consumo de alimento en rumiantes. Anticoccidial en Aves; controla la coccidiosis.

Bovinos Maxgrow

Principio activo:
Monensina + Lasalocid

Especie:
Rumiantes
Dosis: 1 kg/Ton de alim seco
Presentación: 20kg.

EFFECTO

Potencia un 30% los beneficios de la monensina y del lasalocid; además cumple las funciones de antiempaste suave y anticoccidial.

Aditivo VRG

Principio activo:
Virginiamicina

Especie:
Aves - Porcinos - Rumiantes - Aves.
Dosis: 300 - 400gr. x tonelada
Presentación: 20kg.

EFFECTO

Regulador de la flora intestinal; disminuye el grosor de las paredes intestinales promoviendo una mayor absorción de los nutrientes y una mejor digestibilidad. Aumento producción leche en vaca lechera y aumento grase leche.

Aditivo ATB OT

Principio activo: Oxitetraciclina
Fosfato de Tilosina

Especie:
Aves - Porcinos - Bovinos - Pelíferos.
Dosis: 2 a 3 kg/Ton de alimento seco.
Presentación: 20kg.

EFFECTO

Antimicrobiano para el uso terapéutico de trastornos de las vías respiratorias y tracto digestivo. Elimina neumonías en feed lot.

Monensina 20%

Principio activo:
Monensina

Especie:
Rumiantes - Aves
Dosis: 0,15 kg/Ton
Presentación: 25kg.

EFFECTO

Promotor crecimiento, mayor ganancia de peso, frena el consumo de alimento. En Aves actúa como anticoccidial.

Anticoccidial GRX

Principio activo: Nicarbacina
Maduramicina de amonio

Anticoccidial SLC

Principio activo: Salinimicina

Especie:
Pollos de engorde-Pollas de reemplazo
Dosis: 500gr. X ton.alimento
Presentación: 3kg - 20kg.

EFFECTO

Controla la coccidiosis Aviar, solo uso en parrilleros

OFICINAS Y DEPÓSITOS

TANDIL: Parque Industrial Tandil, Calle 8 N° 379 - Tel.: (0249) 4421375

BAHÍA BLANCA: Don Bosco 3235 - Tel.: (0291) 4888181

email: ventas@biotecnicas.com.ar - **WWW.BIOTECNICAS.COM.AR**

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

