

BIOAMOX-S-10-3.5 25KG

ANTIBIOTICOS DE USO VETERINARIO

COMPOSICION: POR KG

ESTREPTOMICINA-----35 GR

AMOXICILINA HCL-----100 GR

VEHICULO CSP-----865 GR

USO EN: AVES Y CERDOS.

INDICACIONES:

Para la prevención y tratamiento de enfermedades provocadas por gérmenes sensibles a la amoxicilina y a la estreptomicina en aves y Cerdos.

GÉRMENES SENSIBLES A LA AMOXICILINA EN AVES Y CERDOS:

Aves: Onfalitis, Coriza, Nefritis, Cistitis, Dermatitis, Clostridiun, Haemophilus, Sinovitis, Artritis, Salmonelosis o Tífo.

Cerdos: Streptococcus suis, Staphilococcus, Síndrome MMA, Enteritis, Haemophilus Parasuis, Necrosis de cola, dermatitis, Salmonelosis, Rinitis, entre otros Micro organismos sensibles a los antibiótico.

MECANISMO DE ACCIÓN: La **amoxicilina** inhibe la capacidad regeneradora de la pared celular bacteriana mediante la inhibición de la síntesis de los muco péptidos que forman dicha pared, produciéndose como resultado una desintegración celular por cambios de permeabilidad, por lo que hay lisis bacteriana.

MECANISMO DE ACCIÓN: La **estreptomicina** consiste en la inhibición de la síntesis bacteriana en ribosoma 30s eficaz contra Bruselas abortus, campilobacter, estreptococos, estafilococo, contra leptospira entre otros microorganismos sensible a esta combinación.

La combinación estreptomicina con el grupo de las penicilinas hace una sinergia en efecto bactericida en los animales.

DOSIS:

Lechones. 2 kg por tonelada de alimento durante 12 días seguidos.

Aves: 2 kg por tonelada de alimento por 5 a 10 días seguidos.

PRECAUSIONES: Retirar 48 horas antes del sacrificio para consumo humano. Mantener fuera del alcance de los niños. No medicar animales en gestación en su primer tercio

Distribuye: BIONORT- VET.SRL