

Novamox Premix

Premezcla antibiótica

COMPOSICIÓN

INDICACIONES

NOVAMOX PREMIX está indicado para todos los gérmenes sensibles a la Norfloxacina y la Amoxicilina ya sean Gram positivos o Gram negativos, causantes de diversas enfermedades infecciosas tales como: colibacilosis, salmonelosis, micoplasmosis, clostridiosis y pasteurelosis.

MECANISMO DE ACCIÓN

La Amoxicilina es un antibiótico beta lactámicos con acción bactericida. Actúa inhibiendo la última etapa de la síntesis de la pared celular bacteriana uniéndose a unas proteínas específicas llamadas PBPs (Penicillin-Binding Proteins), que están localizadas en la pared celular. Al impedir que la pared celular se construya correctamente va a ocasionar la lisis de la bacteria y su muerte.

La Norfloxacina inhibiendo la topoisomerasa IV y la DNA girasa bacterianas. Estas topoisomerasas alteran el DNA introduciendo pliegues súper helicoidales en el DNA de doble cadena, facilitando el desenrollado de las cadenas. La DNA girasa tiene dos sub unidades y actúan rompiendo las cadenas del cromosoma bacteriano y luego pegándolas una vez que se ha formado la súper hélice. Las quinolonas inhiben estas sub unidades impidiendo la replicación y la transcripción del DNA bacteriano.

ESPECIES DE DESTINO

Aves y cerdos.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral, mezclado en el alimento:

Aves:

Profiláctico: Pollos de carne y pavos: 0,3 kg/tonelada.

Terapéutico: Pollos de carne: 1 kg/tonelada.

Gallinas reproductoras: 1 – 1,5 kg/tonelada.

Pavos: 0,5 – 1 kg/tonelada.

Avícola



Calle Dean Valdivia 148 of. 601 San Isidro. Lima - Perú Tel. (511) 630 6500 / Fax (511) 630 6501 feed.pe@quimtia.com

Antibiótico

Antibióticos

Antibióticos

ntibióticos

Cerdos:

Terapéutico: 1 kg/tonelada.

PERIODO DE RETIRO

Aves de engorde y cerdos: 14 días.

PRECAUCIONES

- No usar en gallinas ponedoras en producción de huevos para consumo humano
- Una vez abierto el producto consumir toda la bolsa o de lo contrario volver a sellar herméticamente.
- Una vez realizada la dilución en el agua de bebida, ésta debe consumirse totalmente.
- Mantener lejos del alcance de los niños y animales domésticos.

ALMACENAMIENTO

 Mantener el envase original bien cerrado, en un lugar fresco y seco, entre 15 – 30 °C a resguardo de temperaturas extremas y protegido de la luz solar directa.

PRESENTACIÓN

NOVAMOX PREMIX, se comercializa en bolsas de papel trilaminado de 10 y 25 kg.

USO VETERINARIO



