



**Antibiótico Bactericida
de Amplio Espectro**



AVEX 20%

Antimicrobiano

Reg. ICA 6691-MV

COMPOSICIÓN: Cada ml Contiene
Enrofloxacinina 200 mg
Vehículo C.S.P. 1 ml

MECANISMO DE ACCIÓN:
Es bactericida ya que actúa inhibiendo la girasa bacteriana que es la encargada de replicar el ADN del núcleo, lo que produce la muerte de la bacteria.

INDICACIÓN:
Antibiótico bactericida de amplio espectro, para el tratamiento y control de enfermedades infecciosas, causadas por bacterias gramnegativas y mycoplasmas sensibles a la enrofloxacinina. Pollos de engorde, pollitas, pollos de levante (pollonas) y pavos, actúa contra enfermedades del aparato respiratorio y digestivo provocados por microorganismos, tales como: Haemophilus sp. (coriza infecciosa), Mycoplasma sp. (micoplasmosis aviar), Escherichia coli (colibacilosis aviar) y otros microorganismos presentes en la enfermedad respiratoria crónica complicada tales como: Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus sp. y Streptococcus sp.

RECOMENDACIÓN:
Usar terapias de choque suministrando la dosis diaria en una cantidad de agua tal que se consuma en un lapso de 3 a 5 horas.

PRECAUCIONES:

- Preferiblemente el producto para bebida, debe prepararse diariamente.
- No administrar a ponedoras.

TIEMPO DE RETIRO
Los Animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 7 días después de finalizado el tratamiento.

DOSIFICACIÓN:
10 mg/kg. Se administra en el agua de bebida: 50 ml por cada 100 litros de agua, durante 3 días.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:
Almacenar a temperatura entre 15°C a 30°C en lugar fresco seco y resguardado de la luz.

PRESENTACIÓN:
Frasco 1000 ml.



ANTIMICROBIANO