

# ANTIMICROBIANO



# ENROTEC 200L

ENROFLOXACINA



REGISTRO: Q-10169-001

[tmvfarm.com.mx](http://tmvfarm.com.mx)

Nuestra línea de antimicrobianos ha sido diseñada específicamente para abordar las complejas necesidades de la industria pecuaria. Estos productos no solo son efectivos contra infecciones bacterianas, sino que también representan una barrera protectora crucial para la salud de sus animales.

## USO VETERINARIO SOLUCIÓN ORAL





tmvfarm.com.mx

# ANTIMICROBIANO



# ENROTEC 200L

## ENROFLOXACINA

### FÓRMULA:

CADA 1000 mL.

CONTIENEN:

Enrofloxacin 200 g  
Vehículo c.b.p. 1000 mL

CONSULTE AL MÉDICO  
VETERINARIO

SU VENTA REQUIERE  
RECETA MÉDICA

### INDICACIONES:

Antimicrobiano de amplio espectro, perteneciente al grupo de las quinolonas. Indicado para el tratamiento de enfermedades respiratorias (neumonía, bronconeumonía, bronquitis, laringitis u otra enfermedad respiratoria aguda o crónica) en aves y becerros, ocasionadas por gérmenes Gram+ y Gram-susceptibles a la Enrofloxacin, tales como: *Bordetella spp.*, *Manheimia spp* y *Mycoplasma spp.*

### ESPECIES:

Aves (engorda, reemplazo, reproductoras, pavos) y bovinos (becerros).

### DOSIS:

**AVES:** Adicionar 500 mL / 1,000 L de agua de bebida, equivalente a 10 mg de enrofloxacin / kg de peso corporal, durante 3 a 5 días consecutivos.

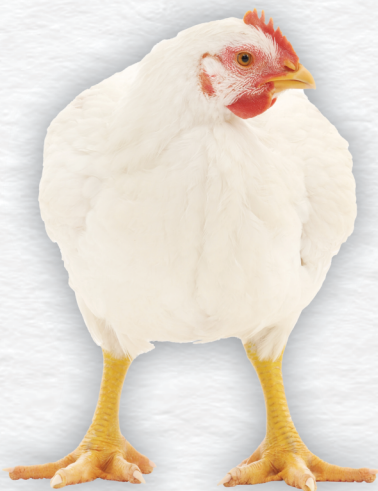
**BOVINOS:** Administrar 2.5 mL / 1 L de sustituto de leche. equivalente a 5 mg de enrofloxacin / kg de peso corporal, durante 3 días consecutivos.

### VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral, disuelto en agua de bebida

### ADVERTENCIAS:

**Tiempo de retiro:** Aves (engorda, reemplazo y reproductoras): 9 días. Pavos: 13 días. Bovinos (Becerros): 28 días. No se administre este producto en aves cuyos huevos son destinados a consumo humano. **Seguridad ambiental:** los envases y los residuos de **ENROTEC 200L**, deberán desecharse en forma segura, en contenedores para tal fin, conforme a la normatividad vigente de la SEMARNAT. **MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS. MANTÉNGASE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO POR DEBAJO DE 25°C, PROTEGIDO DE LA LUZ SOLAR DIRECTA. PRODUCTO DE USO EXCLUSIVO EN MEDICINA VETERINARIA.**



PRESENTACIONES:

1, 5, y 20 L.