



LABORATORIOS TOPP, C.A  
Zona Industrial San Pablo, Segunda Avenida, Galpones 26 y  
27 Turmero Estado Aragua.

J-30104680-3

**Gerente General**

Giuseppe Manilia

**Contacto:** 0244-6639911 fax: 0244-6635879 Cel: 0414-4642263

giuseppe.manilia@gmail.com

www.laboratoriostopp.com

## Enrotopp 20%

### Composición

Enrofloxacin 200 g

Excipiente, C.S.P. 1000,00 ml

### Descripción e indicaciones

La Enrofloxacin es una quinolona de amplio espectro con potente acción bactericida mediante el bloqueo de la ADN-girasa, una enzima bacteriana involucrada en la mayoría de los procesos biológicos que comprometen al ADN, tales como la transcripción, recombinación, replicación y reparación del mismo. Su acción se extiende a todos los gérmenes importantes en avicultura: E. coli, Salmonella spp, Klebsiella spp., Haemophilus spp, Pasteurella spp y Mycoplasma spp.

E.R.C. pura o complicada y otras afecciones respiratorias causadas por Mycoplasma spp, colibacilosis, Salmonelosis, Coriza Infecciosa, Respiratorias inespecíficas, Estafilococias, Estreptococias, Enteritis Necrótica y ulcerativa, Dermatitis gangrenosa e infecciones secundarias de enfermedades virales en aves.

### Vía de Administración y dosificación:

Dosis general:

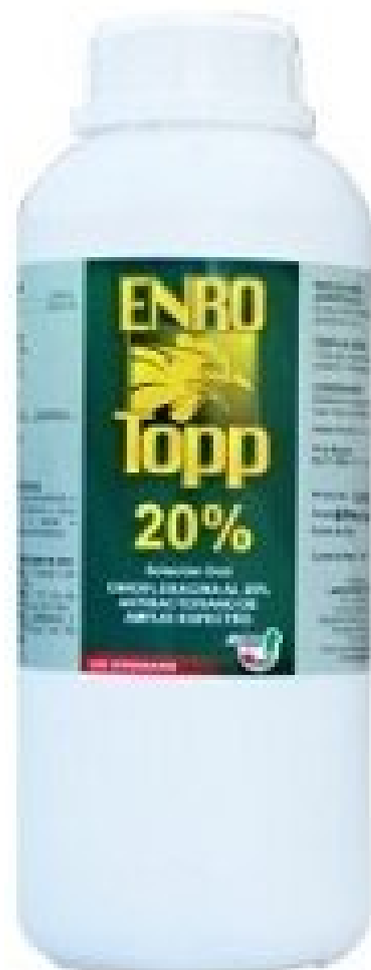
10 mg/kg/PV durante 3 a 5 días

Dosis práctica:

0.5 ml/lit de agua de bebida durante 3 a 5 días

### Forma farmacéutica:

Solución Oral



**Efecto terapéutico:**

Antibióticos/Antimicrobianos

**Especies:****Presentaciones:**

Litro

**Tiempo de retiro:**

Carne: 7 días; Aves: 4 días

**Contraindicaciones:**

N/A

**Nro. Registro S.A.S.A.:** M.F. 11.140

**Nro. Registro I.N.S.A.I.** En tramite