

## ENROFLYN 20%

Solución Oral



### Composición

Enrofloxacin 20 g

### Indicaciones

Indicado en porcicultura y avicultura (pollos de engorde, pollitos, pollonas y pavos) para el tratamiento y control de infecciones causadas por gérmenes como *Mycoplasma* spp., *Haemophilus* spp., *Pasteurella* spp., *Escherichia coli*, *Pseudomonas* spp., *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., *Clostridium* spp., *Proteus* spp., *Salmonella* spp., *Bordetella* spp., *Campylobacter* spp., *Corynebacterium* spp., *Bacillus* spp., *Erysipelothrix* spp., *Fusobacterium* spp., *Klebsiella* spp., *Listeria* spp., *Moraxella* spp., *Serratia* spp., *Shigella* spp., *Yersinia* spp. y *Vibrio* spp.

### Dosis

Vía oral en el agua de bebida 0.25 mL de ENROFLYN 20% / litro de agua de bebida constante. Aves: 1 mL de ENROFLYN 20% / 20 kg p.v. / 3 a 5 días. Porcinos: 1 mL de ENROFLYN 20% / 40 kg p.v. / 3 a 5 días. PERIODO DE RETIRO Aves (Pollos, Gallinas y pavos) y Porcinos: 7 días Pavos: 10 días. No administrar a gallinas productoras de huevo para consumo humano.

### Presentaciones

Bidón 20 L, Galonera 5 L, Frasco 1 L, Frasco 500 mL, Frasco 250 mL, Frasco 100 mL,

### Vías Administración

Oral

### Países

Perú SENASA F.03.02.N.0701

### Clase ACTVET

### Clases Farmacoterapeutas

### Web Site

<http://www.laboratoriosdrogavet.com/producto/enroflyn-20/>

Drogavet

