



## MARCA

COLISTIX® PX

## DESCRIPCIÓN

Colistix® Px es una mezcla antibiótica de flujo libre en base a colistina (bajo su forma sulfato) -antibiótico polipéptido cíclico del grupo de las polimixinas- para la medicación del alimento. Provee 100 mg/g (3 millones UI/g) de actividad. Está indicado para la prevención y el tratamiento de infecciones entéricas y como promotor de crecimiento en aves y cerdos así como en prerrumiantes.

## ESPECIES DESTINO



Aves, (pollos, ponedoras, gallos y pavos) y cerdos. Está recomendado además en bovinos (terneros), ovinos (corderos), caprinos (cabritos) y camélidos (tuis).

## INDICACIONES

Tratamiento y prevención de las enfermedades entéricas causadas por microorganismos sensibles y como promotor de crecimiento. **Pollos, ponedoras, gallos y pavos:** Tifosis, pulorosis, colibacilosis, infecciones secundarias. **Cerdos:** enterotoxemia, colibacilosis entérica, salmonelosis, diarreas de diversa etiología, infecciones secundarias. **Prerumiantes:** infecciones digestivas, **salmonelosis, diarreas** infecciosas, enterotoxemia.

## FORMULACIÓN

Cada 100 g contiene: Colistina como sulfato 10 g (equivalente a 30 000 000 UI), excipientes c.s.p. 100 g.

## DOSIS y ADMINISTRACIÓN

Aves: 75,000 -100,000 UI/kg peso vivo/día (hasta 125,000 en casos muy graves), en la práctica: Promotor: 100-150 g/TM alimento, continuo. Preventivo: 150-300 g/TM alimento durante el período de riesgo. Terapéutico: 400-600 g/TM alimento por 5-7 días. Cerdos: 100,000 UI/kg peso vivo/día, en la práctica: Promotor: 200-300 g/TM alimento, continuo. Preventivo: 400-600 g/TM alimento durante el período de riesgo. Terapéutico: 600-1,000 g/TM alimento por 5-7 días. Terneros, tuis, corderos y cabritos: 100,000 UI/kg peso vivo/día, en la práctica: Preventivo: 400-600 g/TM alimento durante el período de riesgo. Terapéutico: 600-1,000 g/TM alimento por 5-7 días. Dosis individual: 2 veces/día: 1 g/50 Kg/vez por 7 días.

## PRESENTACIÓN COMERCIAL

Caja x 20 kg, Pote x 1 Kg, Pote x 100 g, Pote x 15g.