

## SULFAMIX INY®

Solución Inyectable



### Composición

SULFADIAZINA SODICA 15 g  
Sulfadimetoxina 15 g  
Trimetoprim 6 g

### Indicaciones

Es activo frente a *Escherichia coli*, *Haemophilus* spp., *Pasteurella* spp., *Salmonella* spp., *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., *Moraxella* spp., *Listeria* spp., *Nocardia*, *Yersinia*, *Coccidias* y *Toxoplasma*. Aves (pollos, gallinas, pavos, avestruces): Enfermedad Respiratoria Crónica, Coriza infecciosa, *Salmonelosis*, *Coccidiosis*, *Pasteurellosis*, *Cólera* aviar, *Colisepticemia*, *Cresta azul*. • Porcinos: *Colibacilosis* (diarreas), *Pasteurellosis* (neumonía bacteriana), *Coccidiosis*, *septicemias*, *Rinitis necrótica*, *artritis*. • Bovinos, ovinos, caprinos y camélidos sudamericanos: Infecciones respiratorias, digestivas, urogenitales, *septicemias*, *heridas*.

### Dosis

Aves: Vía SC, 1 ml de SULFAMIX INY /10 kg p.v. / día, durante 1 - 2 días. Porcinos, bovinos, caprinos, ovinos y camélidos sudamericanos: Vía IM profunda, 1 ml de SULFAMIX INY / 20 kg p.v. / día, durante 2 - 3 días. TIEMPO DE RETIRO: Carne: 25 días antes del beneficio. Leche: 72 horas después de la última medicación.

### Presentaciones

Frasco 500 mL, Frasco 250 mL, Frasco 100 mL, Frasco 50 mL, Frasco 20 mL, Frasco 10 mL,

### Vías Administración

Parenteral Intramuscular  
Parenteral Subcutáneo

### Países

Perú SENASA F.83.01.N.0016

### Clase ACTVET

### Clases Farmacoterapéuticas

Antibacterianos (antibióticos)  
Sulfonamidas – trimetoprim  
Asociación de grupos antibióticos

### Web Site

<http://www.laboratoriosdrogavet.com/producto/sulfamix-iny/>

Drogavet

