

## DOXIMICINA-INYECTABLE

Solución Inyectable



### Composición

Doxiciclina 10000 mg

### Indicaciones

Indicado en el tratamiento de infecciones causadas por gérmenes sensibles a la Doxiciclina, tales como cocos Gram Positivos, entre los cuales están: estafilococos, estreptococos alfa y beta hemolíticos, estreptococos anaeróbicos y neumococos; cocos Gram Negativos como meningococos y gonococos; bacilos Gram Positivos como *Listeria* spp., *Erysipelothrix* spp., *Clostridios* spp., *Corynebacterium* spp., y *Bacillus* spp.; bacilos Gram Negativos como *Haemophilus* spp., *Actinobacillus* spp., *Pasteurella* spp., *Brucella* spp., *Vibrio* spp., *Compylobacter* spp., *Pseudomonas* spp., *Yersinia* spp., *Bordetella* spp., *Moraxella* spp., *Salmonella* spp., *Shigella* spp., *Escherichia coli*, *Klebsiella* spp., *Enterobacter* spp., *Fusobacterium* spp., etc.

### Dosis

**ADMINISTRACIÓN Y DOSIFICACIÓN:** Se aplica por vía intramuscular o intravenosa. Aplique 1 mL por cada 20 kilos de peso corporal. En el caso de lechones administre como mínimo 1 mL, aunque su peso sea inferior a 20 kilos y aplique detrás de la oreja. En aves y cuyes aplique 0.5 mL por kilo de peso vivo por vía intramuscular o subcutánea. Al administrar por la matriz aplique 5 a 25 mL, dependiendo del grado de infección y peso del animal y mediante sonda. Siempre utilice aguja larga y evite inyectar en tejido graso. Si la dosis es superior a 10mL en bovinos y 3 mL en terneros y cerdos, aplique la dosis en dos puntos distintos. **PERIODO DE RETIRO:** Carne: 7 días. Vísceras: 14 días Leche: 10 días

### Presentaciones

Frasco 250 mL, Frasco 100 mL, Frasco 50 mL, Frasco 10 mL,

### Vías Administración

Parenteral Intramuscular  
Parenteral Intravenoso

### Países

### Clase ACTVET

### Clases Farmacoterapéuticas

Antibacterianos (antibióticos)  
Tetracilinas

### Web Site

<http://www.labodec.com/doxi.html#>

Labodec

