

## DIFLOVET® 10

### Solución Inyectable

Antibacteriano Fluoroquinolónico de segunda generación



### Formulación

Difloxacin (como clorhidrato) 100 mg, excipientes c.s.p. 1 mL

### Indicaciones

Para el tratamiento y prevención de infecciones causadas por microorganismos sensibles a la difloxacin, básicamente del tracto respiratorio, genito-urinario, digestivo, conducto auditivo y piel, enfermedad respiratoria bovina, colibacilosis, salmonelosis, neumonía, bronconeumonía, micoplasmosis, dermatitis, mastitis-metritis-agalactia, rinitis, entre otras.

### Dosis y Administración

Bovinos, ovinos, camélidos, caprinos y porcinos: 1 mL/40 kg de p.v. por 3 a 5 días; perros: 1 mL/20 kg de p.v. en una sola inyección subcutánea, seguida por el tratamiento oral de difloxacin en tabletas (5 mg/kg de p.v.) por un mínimo de 5 días; gallos y otras aves: 0.1 mL/kg de p.v. por 3 a 5 días. Aplicar vía subcutánea, la vía intramuscular puede ser usada solo en cerdos y aves.

### Presentación Comercial

Frasco x 100 mL,

### Registro Senasa

SENASA Perú: F.03.01.N.1031



Este contenido es una referencia informativa y no debe ser considerado como recomendaciones de uso.