

## OXYBAC® 20 L.A.

### Solución Inyectable



### Composición

Oxitetraciclina 20 mL

### Indicaciones

Vacunos: Carbunclo bacteridiano, carbunclo sintomático, septicemia hemorrágica, fiebre de transporte, neumoenteritis, mastitis, leptospirosis, actinomicosis, actinobacilosis, pedera, anaplasmosis, metritis, infecciones neumónicas, bronquitis, pleuritis, pericarditis traumática, infecciones genito urinarias. Ovinos, caprinos y camélidos sudamericanos: Neumonías, necrobacilosis, mastitis, artritis infecciosas, carbunclo sintomático, aborto enzoótico, leptospirosis, onfalitis, actinobacilosis, diarreas infecciosas, metritis. Porcinos: Neumonías, diarreas infecciosas, leptospirosis, metritis, mastitis, erisipelas, septicemia hemorrágica, síndrome M.M.A., clostridiosis, artritis infecciosa, onfalitis. Conejos: Neumonías, diarreas y en todas infecciones, específicas o no, causadas por gérmenes sensibles a la oxitetraciclina. Aves: Enfermedad respiratoria crónica, E.R.C. complicada, cólera aviar, coriza infecciosa.

### Dosis

Vacunos, ovinos, caprinos, camélidos sudamericanos y porcinos: 1 ml por cada 10 kg de peso corporal. Conejos: 1ml por cada 2,5 kg de peso corporal. Aves: 0,25 ml por cada kg de peso corporal. Si es necesario, se puede repetir la dosis a las 72 horas. En vacunos, ovinos, caprinos, camélidos sudamericanos y porcinos, se administra por vía intramuscular profunda. Período de retiro: Carne: Bovinos, ovinos, porcinos y aves: 28 días. Conejos y liebres: 20 días.

### Presentaciones

Frasco 250 mL, Frasco 100 mL, Frasco 50 mL, Frasco 20 mL,

### Vías Administración

Parenteral Intramuscular  
Parenteral Subcutáneo

### Paises

Perú SENASA F.03.01.I.1456

### Clase ACTVET

### Clases Farmacoterapeuticas

Antibacterianos (antibioticos)  
Tetracilinas

### Web Site

<http://www.tqc.com.pe/veterinaria/antibioticos-/oxybac-20-la.html>

## TQC

 Confianza en  
manos expertas

