

## CHLORVET®

### Premix



### Composición

Clortetraciclina, clorhidrato 20 g

### Indicaciones

Indicado para el control y tratamiento de enfermedades causadas por bacterias Gram positivo, Gram negativo y Mycoplasma spp. Su presentación granulada permite lograr un mejor mezclado con el alimento y una menor merma. El complejo cálcico facilita una mayor y rápida absorción del producto. Se distribuye fácilmente en los tejidos blanco. Tiene un alto margen de seguridad en el tratamiento de las principales infecciones bacterianas.

### Dosis

Para administración vía alimento balanceado a razón de:  
Aves: • Edad: De 1 – 21 días: La dosis es de 1 a 2 kg de Chlorvet / T de alimento durante 7 – 14 días o según el criterio del médico veterinario. • Edad: De 21 días en adelante: La dosis es de 2 a 3 kg de Chlorvet / T de alimento durante 7 – 14 días o según el criterio del médico veterinario. Porcinos: • Mejorador de la producción: 1 kg de Chlorvet/T de alimento. • Tratamiento: De 1.5 a 2 kg de Chlorvet/ T de alimento durante 7 – 14 días o según criterio del médico veterinario. • Abortos por Leptospira spp: De 2.5 kg de Chlorvet/T de alimento durante 7 – 14 días o según criterio del médico veterinario. Periodo de retiro: 7 días.

### Presentaciones

Bolsa 1 kg, Bolsa 25 kg,

### Vías Administración

Oral

### Paises

Perú SENASA F.03.20.N.1459

### Clase ACTVET

QJ ANTIINFECTIVOS PARA USO SISTEMICO  
QJ01 ANTIBACTERIANOS PARA USO SISTEMICO  
QJ01A TETRACICLINAS  
QJ01AA Tetraciclinas  
QJ01AA03 clortetraciclina

### Clases Farmacoterapeuticas

Antibacterianos (antibioticos)  
Tetracilinas

### Web Site

[http://www.corpmontana.com/porcicultura\\_detalle.php?sP=357](http://www.corpmontana.com/porcicultura_detalle.php?sP=357)

## Montana

