

## NEO-PEN RTU

### Suspensión Inyectable



### Composición

Neomicina, sulfato 10 g  
Penicilina G 20 g

### Indicaciones

Tratamiento de enfermedades infecciosas en animales domésticos causadas por bacterias sensibles a alguno de los antibióticos de la combinación. La asociación de penicilina y neomicina, muestra un altísimo espectro de actividad (in vitro, la combinación ha sido demostrada contra todas cepas probadas, aisladas de *Erysipelas rhusiopathiae*, *Streptococcus* spp. y *Actinomyces pyogenes* y la mayoría de cepas probadas, aisladas de *Pasteurella*, *Salmonella*, *Klebsiella* y *Staphylococcus* spp.), por lo que puede utilizarse como primera línea de ataque frente a infecciones respiratorias, uterinas, gastrointestinales, metritis, mastitis, poli (artritis) e infecciones bacterianas secundarias.

### Dosis

Bovinos, equinos, ovinos, camélidos, caprinos y porcinos: 1 mL/20 kg de p.v.; caninos y felinos: 1 mL/10 kg. Aplicar vía intramuscular. La dosis debe ser repetida a intervalos de 24 horas según sea requerido hasta un máximo de tres dosis.

### Presentaciones

Frasco 100 mL,

### Vías Administración

Parenteral Intramuscular

### Paises

Perú SENASA F.03.42.I.1748

### Clase ACTVET

QJ ANTIINFECTIVOS PARA USO SISTEMICO  
QJ01 ANTIBACTERIANOS PARA USO SISTEMICO  
QJ01R COMBINACIÓN DE ANTIBACTERIANOS  
QJ01RA Combinacion de antibacterianos  
QJ01RA01 penicilinas, combinaciones con otros antibacterianos

### Clases Farmacoterapeuticas

Antibacterianos (antibioticos)  
Aminoglucosidos  
B-lactamicos  
Penicilinas

### Web Site

<http://agrovetmarket.com/productos-veterinarios/neo-pen-rtu-neomicina-penicilina-g-procainica-antibiotico>

## Agrovet Market Animal Health

