



CALIDAD EN MEDICINA VETERINARIA

REAMICIN SUPER

1. CLASIFICACIÓN

ANTIBIOTICO

2. FORMA FARMACÉUTICA

POLVO SOLUBLE.

3. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA

Cada 100 g. de producto contiene:

Principios activos:

Neomicina Sulfato: 7.0 g.

Tetraciclina HCL: 7.0 g.

Palmitato de retinol (vitamina A): 220 mg

Colecalciferol (Vitamina D3): 1.5 mg.

Tocoferol (vitamina E): 134.23 mg

Cianocobalamina (vitamina B12): 0.6 mg

Menadiona (vitamina k3): 200 mg

Excipientes c.s.p.:100 g

4. INDICACIONES TERAPEUTICAS:

REAMICIN SUPER esta indicado para el control de enfermedades respiratorias crónicas. Tifosis, parasitosis, colera, coriza infeccioso. Colibacilosis, salmonelosis, diarreas en general, neumonías, septicemias.

Además esta reforzada con vitaminas para la prevención y tratamientos de cuadros carenciales, debilidad, convalecencia y aumentar el rendimiento en general

5. CONTRAINDICACIONES

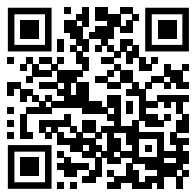
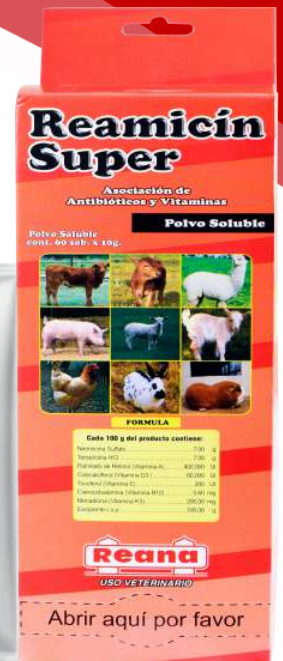
No aplicar a animales sensibles a los aminoglucósidos y a tetraciclinas.

El uso prolongado puede producir síndrome de mala absorción y en el desarrollo de micosis por supresión de la flora normal.

No administrar en animales con trastornos renales

No administrar en animales que presentan deshidratación

No administrar en caso de obstrucción intestinal





CALIDAD EN MEDICINA VETERINARIA

6. ADVERTENCIAS Y PRECAUSIONES:

Antes: Las personas con hipersensibilidad conocida a los aminoglucósidos no deben manipular este producto.

Durante: Una vez preparado para su administración (disuelto en agua) usar toda la preparación

Después: Observar al animal después de la administración del producto.

7. DOSIFICACION

Preventivo:

Aves: 10 g/ 10 litros de agua.

Terneros, corderos, tuis, cabritos: 5g / 500 mL de agua, suministrar 250 mL x animal.

Porcinos: 5g/100 mL de agua, suministrar 10 mL x animal

Conejos y cuyes: 5g/10 L de agua

Curativo:

Aves: 10 g/ 5 L de agua

Terneros, corderos, tuis, cabritos: 5g / 250 mL de agua, suministrar 250 mL x animal.

Porcinos: 5g/50 mL de agua, suministrar 10 mL x animal

Conejos y cuyes: 10g/10 L de agua

8. PERIODO DE RETIRO:

No debe de administrarse 30 días antes del faenamiento de los animales destinados al consumo humano.

No administrar a vacas en producción de leche destinadas al consumo humano.

No administrar en aves en producción de huevos destinados al consumo humano.

PERIODO DE VIDA UTIL DEL PRODUCTO:

03 años

PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN:

Guardar bajo techo, protegiéndolo del sol. Conservar el producto en su envase herméticamente

cerrado. Almacenar a temperatura ambiente, no más de 30°C. No transportar junto con alimentos o bebidas.

Mantener fuera del alcance de los niños.





CALIDAD EN MEDICINA VETERINARIA

NATURALEZA Y CONTENIDO DEL ENVASE:

ENVASE: El producto se presenta en sobres y bolsas de material trilaminado de papel aluminopolietileno (palupol) sellados herméticamente mediante calor.

Presentación del producto terminado:

- Sobre trilaminado (palupol) X 10 g.
- Sobre trilaminado (palupol) X 20 g.
- Sobre trilaminado (palupol) X 50 g.
- Sobre trilaminado (palupol) X 100 g.
- Sobre trilaminado (palupol) X 200 g.
- Bolsa trilaminado (palupol) X 1 kg.
- Bolsa trilaminado (palupol) X 25 kg.

