

# NEUMOTONA® 50%



## AMOXICILINA 50% - POLVO ORAL

### Código

401775

### Composición

Cada 100 g de producto contienen:

Amoxicilina trihidrato		
(Eqv. 50g de Amoxicilina base)	57,39	g
Excipientes c.s.p.	100	g

### Especie de destino

Pollos *broiler*, cerdos.

### Indicaciones

En cerdos está indicada para el tratamiento de cuadros respiratorios causados por *Streptococcus suis* sensibles a amoxicilina. En pollos *broiler* está indicada para el tratamiento de colibacilosis aviar producida por *Escherichia coli*, sensible a amoxicilina.

### Vía de administración y dosis

Por vía oral disuelto en el agua de bebida.

Cerdos: 20mg/kg PV/día (40g de NEUMOTONA® 50% / 1kg PV/día) durante 5 días.

Pollos *broiler*: 20mg/kg PV / día (40g de NEUMOTONA® 50% / 1kg PV/día) durante 5 días.

### Modo de empleo

NEUMOTONA® 50%, polvo oral garantiza su solubilidad en grandes volúmenes de agua, estando especialmente formulado para su uso en bombas dosificadoras de medicamento.

Recomendaciones para la incorporación del medicamento en el agua de bebida en el plantel animal: Adicionar la cantidad de NEUMOTONA® 50% según la cantidad de animales a tratar y disolver en una fracción de agua a administrar, luego completar el total de volumen calculado. Este volumen deberá corresponder a un tercio (1/3) del total del consumo diario de agua estimado según edad, peso y condición climática. Se recomienda suspender el consumo de agua un par de horas antes de administrar NEUMOTONA® 50% disuelto. Suspender la administración de agua mediante bebederos automáticas, mientras dure la administración de NEUMOTONA® 50%. La preparación y administración de NEUMOTONA® 50% deberá realizarse en bebederos destinados únicamente para el tratamiento de los animales enfermos. NEUMOTONA® 50% deberá ser administrado en una sola toma diaria. No reutilizar restos de la solución preparada. Preparar las soluciones diariamente. La solución deberá ser preparada bajo supervisión del Médico Veterinario.

### Efectos no deseados y reacciones adversas

Las reacciones adversas más frecuentes son reacciones de hipersensibilidad características por colapso, hipersalivación, urticaria, fiebre edema, eosinofilia, neutropenia, agranulocitosis, trombocitopenia, leucopenia, anemia y linfadenopatía. La administración oral puede generar trastornos digestivos como anorexia, vómitos y diarrea.

### Advertencia, precauciones especiales de uso e interacciones

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No usar en microorganismos productores de  $\beta$ -lactamasas. Utilizar con precaución en animales con insuficiencia hepática. No usar en conjunto con antimicrobianos bacteriostáticos; ni con neomicina, ya que disminuye la absorción intestinal de penicilinas. No utilizar en forma concomitante con otros productos farmacéuticos.

### Contraindicaciones

No usar en animales con alteraciones renales. No usar en animales con hipersensibilidad a los  $\beta$ -lactámicos. No administrar en animales durante la preñez y lactancia.

### Precauciones

Personas hipersensibles a los  $\beta$ -lactámicos no manipular el producto. Utilizar guantes, gafas, mascarilla y ropa de seguridad. En caso de contacto con la piel y ojos, lave con abundante agua, en caso de ingestión no inducir el vómito. En caso de signos graves acuda a atención médica urgente.

### Período de resguardo

Carnes: cerdos (9 días), pollos (4 días).

No administrar a aves ponedoras cuyos huevos se destinen a consumo humano

### Almacenamiento

Mantener a temperatura ambiente (15 - 30°C) en lugar seco, protegido de la luz, en su envase original. Una vez abierto, descartar el producto sobrante. No eliminar envases ni residuos en cursos de agua.

### Presentaciones

Doy Pack 1kg y 500g. Cajas de 5 y 10 unidades.

### Fabricado y distribuido por:

Veterquímica S.A.

### Condición de venta

Venta bajo receta

### Importado y Distribuido por:

Veterquímica Perú S.A.C.

Av. Huarochirí Mz E – Lote 20 Urb. Santa Raquel - Ate - Lima

**USO VETERINARIO**  
REG SENASA N° F.82.70.I.0334