

AGROLINK

PREMEZCLA

Premezcla antimicrobiana de amplio espectro



FORMULA:

Cada 1,000 gramos contienen

Lincomicina (Clorhidrato)	4.4 g
Excipiente, c.b.p.	1,000 g

USO:

En cerdos y aves



INDICACIONES:

AGROLINK es una premezcla antibiótica indicada para el control de la enfermedad Enteritis necrótica causada por *Clostridium Perfringens*, tiene acción contra *Mycoplasma spp.* y microorganismos patógenos implicados en la Enfermedad Respiratoria Crónica (ERC), así como en otros gérmenes patógenos susceptibles a lincomicina, como promotor de crecimiento ayuda a incrementar el rango de ganancia de peso diario en pollos de engorda y mejora la conversión alimenticia de las aves en producción.

AGROLINK tiene acción contra microorganismos Gram positivos y Gram negativos (*Clostridium spp.*, *Escherichia coli*, *Mycoplasma spp.*, *Staphylococcus*, *Lausonia*). Es un antibiótico que actúa como bacteriostático o bactericida dependiendo de la concentración. Este químico tiene un espectro limitado contra gérmenes aerobios, pero un espectro bastante amplio contra anaerobios.

VIA DE ADMINISTRACION:

ORAL: Mezclado en el alimento

DOSIS Y DURACION DEL TRATAMIENTO:

CERDOS	AVES
<p>Disentería porcina: Preventivo: adicionar 400g de AGROLINK por tonelada de alimento. Curativo: adicionar 1 Kg de AGROLINK por tonelada de alimento, durante tres semanas hasta la desaparición de la enfermedad (heces acuosas, mucoides, sanguinolentas). Dosis final: adicionar 400g de AGROLINK por tonelada de alimento.</p>	<p>Enteritis necrótica: Adicionar 400 g de AGROLINK por tonelada de alimento.</p>
<p>Neumonía Micoplasmica: Adicionar 2 Kg de AGROLINK por tonelada de alimento, durante tres semanas.</p>	
<p>Ileitis Porcina: Adicionar 1 Kg de AGROLINK por tonelada de alimento.</p>	



ADVERTENCIAS:

No se administre en individuos sensibilizados.

No se administre en animales gestantes o en lactación.

La dosis debe ajustarse en animales con daño renal o hepático.

Los cerdos destinados para consumo humanos podrán ser sacrificados 4 días después del último tratamiento.

Los cerdos medicados pueden mostrar ocasionalmente ablandamiento de heces, lo cual se normaliza dentro de los 4 a 7 días sin necesidad de interrumpir la medicación.



PRESENTACION:

Sacos de 25 kg

ELAB.

CAD.