

Disminuye los problemas respiratorios y detiene las pérdidas económicas

- Mejora la ganancia diaria y el índice de conversión
- Evita que el periodo de cebo se alargue en exceso, amortiguando el impacto económico de la enfermedad

Fórmula 2+1 frente a la enfermedad respiratoria: 2 antibióticos y 1 mucolítico

- La asociación de lincomicina/ espectinomicina actúa sinérgicamente frente a bacterias gram -
- La bromhexina es expectorante, aumenta la secreción bronquial y su fluidez

Es un broncomucolítico

- Permite que las mucosidades bronquiales adopten de nuevo funciones de defensa natural
- Potenciador del antibiótico: mejora la difusión en el pulmón



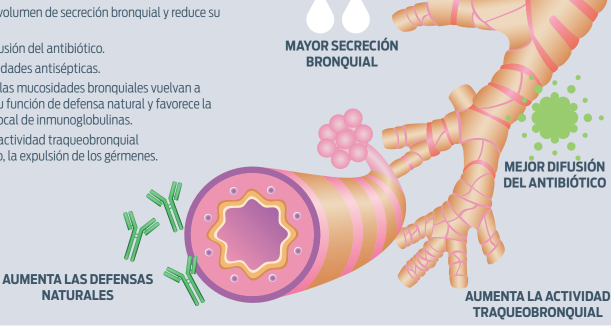


COMBINACIÓN ANTIBIÓTICA CON BROMHEXINA

La asociación de lincomicina/espectinomicina actúa sinérgicamente frente a bacterias Gram negativas tales como Pasteurella multocida y Mycoplasma bovis.

La bromhexina es un broncomucolítico que actúa como fluidificante y expectorante:

- Aumenta el volumen de secreción bronquial y reduce su viscosidad.
- Meiora la difusión del antibiótico.
- Posee propiedades antisépticas.
- Permite que las mucosidades bronquiales vuelvan a desarrollar su función de defensa natural y favorece la producción local de inmunoglobulinas.
- Aumenta la actividad traqueobronquial y por lo tanto, la expulsión de los gérmenes.



COMPOSICIÓN POR ML

Lincomicina hidrocloruro	50 mg
Espectinomicina sulfato	_
Bromheyina hidrocloruro	2.5 mg

INDICACIONES DE USO

Bovino:

- Tratamiento de infecciones respiratorias causadas por microorganismos sensibles a la asociación de lincomicina-espectinomicina.
- Neumonía causada por Pasteurella multocida y Mycoplasma bovis.

POSOLOGÍA Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Bovino:

1 ml de medicamento/4 kg de p.v./día durante 3-5 días consecutivos por vía intramuscular.

Respetar un volumen máximo por punto de inyección de 20 ml. Prever una separación suficiente entre los puntos de inyección cuando sean necesarios varios lugares de administración.

TIEMPO DE ESPERA

Carne: 15 días.

Leche: su uso no está autorizado en animales cuya leche se utiliza para consumo humano.

USO DURANTE LA GESTACIÓN Y LACTANCIA

No administrar a hembras gestantes o en lactación.

CONTRAINDICACIONES

• No usar en animales con hipersensibilidad conocida a la lincomicina, espectinomicina, bromhexina o a otros antibacterianos del grupo lincosamidas o aminociclitoles y/o a algún excipiente.

BENEFICIOS DE LA BROMHEXINA

- No usar en caballos, ya que la lincomicina produce colitis hemorrágica y diarrea con resultados muy graves.
- No usar en animales que padezcan infecciones preexistentes por *Monilia* spp.

REACCIONES ADVERSAS

Después de la administración intramuscular puede presentarse dolor e irritación

PRESENTACIONES

Viales de 100 ml y 250 ml.

Registro nº 3139 ESP

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria. Administración bajo control o supervisión del veterinario.

