

1. GENERALIDADES

1.1. Nombre comercial : L-Spectomix 8.8% PX

1.2. Clase de uso : Antibiótico

1.3. Formulación : Premezcla

2. COMPOSICION

Cada g de L-Spectomix 8.8% PX contiene:

| Componente | Cantidad | Unidad |
|-----------------------|----------|--------|
| Espectomicina Sulfato | 44 | mg |
| Lincomicina HCl | 44 | mg |
| Excipientes c.s.p | 1 | g |

3. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

3.1. Aspecto: polvo.

3.2. Color: blanco a amarillo claro.

4. DESCRIPCIÓN

L-Spectomix 8.8% Px es Combinación Antibiótica Sinérgica de Amplio Espectro para Medicación en el Alimento.

5. INDICACIONES

Tratamiento, control y/o prevención de las enfermedades respiratorias y entéricas causadas por microorganismos sensibles a la acción de lincomicina y/o espectinomicina, principalmente:

Cerdos

- Para la prevención, tratamiento y control de salmonelosis, enteritis asociada a *E. coli* e infecciones complicadas o mixtas que envuelvan a los gérmenes mencionados
- Disentería porcina, causada por *Brachyspira hyodysenteriae* asociada con *Fusobacterium spp.*, *Bacteroides spp.*, *Clostridium spp.* y/o *Campylobacter spp.*
- Micoplasmosis, neumonía micoplásmica (enzoótica) causada por *M. hyopneumoniae*.
- Para la prevención, tratamiento y control de la Enteropatía proliferativa Porcina (EPP), ileítis porcina causada por *Lawsonia intracellularis*.
- Colitis Porcina, causada por *Brachyspira pilosicoli*.
- Tratamiento del síndrome de Mastitis-Metritis-Agalactia de origen bacteriano.
- En animales que no presentan signos de enfermedad: mejora del índice de crecimiento y la conversión alimenticia

Pollos, Aves de Postura/Reproductoras y Pavos

- Prevención y tratamiento de la enfermedad respiratoria crónica (CRD) y de la saculitis aérea y sinusitis infecciosa causadas por *Mycoplasma gallisepticum*, *Mycoplasma synoviae* y *Mycoplasma meleagridis* (pavos).
- Para la prevención, tratamiento y control de salmonelosis, enteritis asociada a *E. coli* y enteritis necrótica asociada a *Clostridium perfringens*.
- En animales que no presentan signos de enfermedad: mejora del índice de crecimiento y la conversión alimenticia

6. ESPECIES DE DESTINO

Aves (pollos, aves de postura/reproductoras y pavos) y Cerdos.

7. ADMINISTRACIÓN

Vía oral en el alimento.

8. DOSIS

| Aves (reproductoras y reemplazos , pollos de engorde y pavos) | | | | | |
|---|----------------------------|---|--|--|---|
| Tipo | Uso | | Actividad Antibiótica (lincomicina + espectinomina) por tonelada de alimento | Tasa de Inclusión de L-Spectomix® 8.8 por tonelada de alimento | Duración del Tratamiento |
| Postura | Levante | Inicial | 110 g (110 ppm) | 1.25kg | Los primeros 21 días |
| | | Posterior | | | 7 días continuos durante semanas 8, 13 y 18 |
| | Producción (reproductoras) | 21 días continuos desde la semana 22, luego 7 días continuos cada 3 semanas | | | |
| Engorde (Broilers) | Promotor | | 22 g (22 ppm) | 250 g | Continuo |
| | Preventivo y/o control | Bajo riesgo | 44 - 110 g (44 -110 ppm) | 500 g - 1.25 kg | Durante primeros 15 días de vida |
| | | Alto riesgo | | 500 g - 1.25 kg | Durante primeros 21 días de vida o mientras dure el periodo de riesgo |
| | Terapéutico | | 110-220 g (110 - 220 ppm) | 1.25- 2.5 kg | Durante 7 días consecutivos o hasta resolver el problema. |
| Cerdos | Promotor | Inicial | 22 g (22 ppm) | 250 g | Pos destete, continuo hasta 55 kg |
| | | Finalizado | 11 g (11 ppm) | 125 g | Desde 55 kg hasta un día antes de faena |
| | Preventivo y/o control | | 44 g (44 ppm) | 500 g | Continuo en el periodo de riesgo |
| | Terapéutico | Síndrome MMA | 44 - 88 g (44 -88 ppm) | 500 g - 1 kg | Desde 5-10 días antes, hasta 2-3 semanas después del parto |
| | | Micoplasmosis | 44 - 110 g (44 -110 ppm) | 500 g - 1.25 kg | |
| | | Ileitis (EPP) | 88-132 g (88 - 132 ppm) | 1 - 1.5 kg | |
| | | Demás | 88 - 110 g (88 -110 ppm) | 1 - 1.25 kg | |
| | | | | | Al menos por 3 semanas |

- Las dosis expresadas en la tabla son referenciales, basadas en consumos promedio. Tener en consideración que el consumo de alimento puede variar considerablemente por muchos factores, por lo que la dosis debería ser reajustada teniendo en cuenta variaciones en el consumo diario de alimento.
- L-Spectomix 8.8% deberá mezclarse con al menos el 5% de alimento a dosificar y luego ser incorporado a la totalidad del mismo.
- El alimento que contiene L-Spectomix 8.8% deberá administrarse como única ración durante los periodos antes recomendados.
- Consulte a su veterinario antes de iniciar cualquier tratamiento.

9. PRECAUCIONES

- Pueden presentarse diarreas y tumefacción anal, además de enrojecimiento de la piel y excitación
- Se puede observar un reblandecimiento transitorio de las heces; esta condición desaparece por sí sola en 5-8 días.

- Cuando se mezcle el medicamento veterinario y manipule el alimento medicado, se debe evitar el contacto directo con ojos, piel y mucosas. Realice la incorporación del producto en áreas ventiladas.
- Lavar manos y la piel expuesta después del uso. En caso de contacto con los ojos, inmediatamente enjuagar con abundante agua. En caso de ingestión accidental, consulte inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- Si aparecen síntomas después de la exposición, como una erupción en la piel, debe buscar consejo médico y mostrar al médico esta advertencia. Hinchazón de la cara, labios u ojos o dificultad para respirar son síntomas más graves y requieren atención médica urgente.
- Agroveter Market S.A. no se responsabiliza por las consecuencias derivadas del uso (del producto) diferente al indicado.

10. CONTRAINDICACIONES

- No administrar a caballos, conejos, hámsters, cuyes y rumiantes ya que la lincomicina es muy tóxica y su ingestión puede devenir en efectos gastrointestinales severos con resultados muy graves.
- No administrar conjuntamente con caolín, medicamentos bloqueantes neuromusculares, con tetraciclinas, cloranfenicoles, macrólidos ni aminoglucósidos.
- Está contraindicado en el tratamiento de infecciones fúngicas causadas por *Monilia* spp.
- No administrar a animales con historial de hipersensibilidad a la lincomicina o espectinomina.
- Las personas con una conocida hipersensibilidad a la lincomicina o espectinomina deben evitar cualquier contacto con el producto.

11. PERIODO DE RETIRO

- Carne: Pollo: 5 días. Cerdos: 0 días.
- No administrar a aves ponedoras cuyos huevos se destinen al consumo humano.

12. ALMACENAMIENTO

- Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz entre 15 y 30°C, alejado del alcance de los niños.
- Se recomienda utilizar todo el contenido una vez abierto. No deberían almacenarse bolsas abiertas.

L-Spectomix 8.8% Px

Página 5 de 5

13. PRESENTACIÓN

10g, 15g, 20g, 25g, 50g, 100g, 200g, 500g, 1kg, 5kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg.