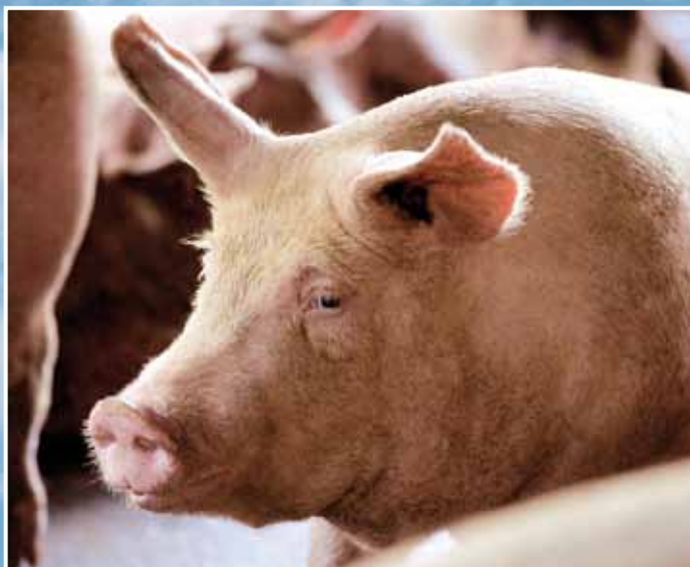


Polvo oral

# Lincomicina 40 S.P.

Lincomicina 40%



0,0

días de tiempo  
de espera...

...por seguridad

**LINCOMICINA 40 S.P.** La lincomicina es un antibacteriano lincosamínico. Actúa inhibiendo la síntesis proteica al unirse a la subunidad 50S ribosomal. Dependiendo de la sensibilidad de los microorganismos y la concentración del antibacteriano, su actividad puede ser bactericida o bacteriostática, y es específica frente a bacterias Gram positivas y microorganismos anaerobios.

**Composición** (para 1 g): Lincomicina (clorhidrato) 400 mg. Excipientes c.s.p. 1g.

**Especies de destino e indicaciones:** Porcino: Tratamiento de la Disentería porcina causada por *Brachyspira hyodysenteriae*. Pollos de engorde: Control de la enteritis necrótica causada por *Clostridium perfringens*.

**Posología y modo de administración:** Porcino: 5-10 mg de lincomicina/kg peso vivo y día, durante un mínimo de 5 días y un máximo de 10 días consecutivos.

Pollos de engorde: 3-6 mg de lincomicina/kg peso vivo y día, durante 7 días consecutivos.



**Contraindicaciones:** No administrar a animales con hipersensibilidad conocida a las lincosamidas.

**Reacciones adversas (frecuencia y gravedad):** Se han observado de forma ocasional diarreas y/o inflamación leve e irritación del ano y/o vulva; estos síntomas suelen ser transitorios. En raras ocasiones, los cerdos pueden presentar enrojecimiento de la piel y comportamiento irritable. Estos signos normalmente disminuyen en los 5 a 8 días posteriores a la interrupción del tratamiento.

**Utilización durante la gestación, la lactancia o la puesta:** La lincomicina se excreta en leche, por lo que no debe usarse durante la lactación. **Tiempo de espera:** Porcino (carne): 0 días. Pollos de engorde (carne): 0 días. Huevos: No usar en aves ponedoras cuyos huevos se utilizan para consumo humano. **Presentación:** bolsas de 1 kg. Dispensación con receta veterinaria. **Registro n.º:** 1924 ESP. Titular: S.P. VETERINARIA S.A.



s.p.<sup>®</sup> veterinaria

