L-S 50- lincomycin hydrochloride and spectinomycin sulfate tetrahydrate powder, for solution Zoetis Inc.

\_\_\_\_\_

#### L-S 50 WATER SOLUBLE<sup>®</sup> POWDER lincomycin-spectinomycin

L-S 50 WATER SOLUBLE® POWDER lincomycin-spectinomycin Antibacterial and Antimycoplasmal

# CAUTION: Federal law restricts this drug to use by or on the order of a licensed veterinarian. FOR USE IN CHICKENS ONLY

## INDICATIONS AND USAGE

For use in chickens up to 7 days of age as an aid in the control of: Airsacculitis caused by either *Mycoplasma synoviae* or *Mycoplasma gallisepticum* susceptible to lincomycinspectinomycin. Complicated Chronic Respiratory Disease (Air Sac Infection) caused by *Escherichia coli* and *M. gallisepticum* susceptible to lincomycin-spectinomycin.

Complicated Chronic Respiratory Disease (Air Sac Infection) caused by *Escherichia coli* and *M. gallisepticum* susceptible to lincomycin-spectinomycin.

## **DOSAGE AND ADMINISTRATION**

#### Dosage

Provide 2 grams (g) antibiotic activity per gallon of drinking water. Administer as the sole source of water for the first 5 to 7 days of life.

#### Administration

Amount of L-S 50	Amount of Drinking Water	
1 bottle	25 gallons	
For proportioners delivering 1 ounce of solution per gallon of drinking water, dissolve		
contents of 5 bottles in each gallon of proportioner solution.		

**Important:** Chickens should consume water at the following approximate rate to insure intake of the required dose of lincomycin-spectinomycin indicated:

# Broilers and Layer Replacements (Light and Heavy)

Age	Daily Water Intake	Dosage
(Weeks)	Gallons/1000	mg Antibiotic/lb
1	5	50-65

## PRECAUTION

Discard medicated drinking water daily and replace with fresh medicated drinking water.

## WARNING

Not for human use.

## Storage

Store at Controlled Room Temperature 20° to 25° C (68° to 77° F).

## Restricted Drug (California)-Use Only as Directed

Made in China Distributed by: Zoetis Inc. Kalamazoo, MI 49007

500809 40039820

## PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 75 g Bottle Label

#### TAKE TIME OBSERVE LABEL DIRECTIONS

## This bottle contains:

Lincomycin hydrochloride, equivalent to lincomycin 16.7 grams

Spectinomycin sulfate tetrahydrate, equivalent to spectinomycin 33.3 grams

Total Antibiotic Activity 50.0 grams

## zoetis

Approved by FDA under NADA # 046-109

#### PEEL FROM THE RIGHT FOR SPANISH LANGUAGE

NET WT. 2.65 OZ (75.0 grams)

TAKE THE DESCRIPTION OF THE CONTRACT OF THE CO	DIRECTIONS FOR USE INDICATIONS AND USAGE: For use in chickens up to 7 days of age as an aid in the control of: Airsacculitis caused by either Mycoplasma synoviae or Mycoplasma gallisepticum susceptible to lincomycin-spectinomycin. Complicated Chronic Respiratory Disease (Air Sac Infection) caused by Escherichia coli and M. gallisepticum susceptible to lincomycin-spectinomycin. DOSAGE AND ADMINISTRATION Dosage: Provide 2 grams (g) antibiotic activity per gallon of drinking water. Administer as the sole source of water for the first 5 to 7 days of life.			PRECAUTION: Discard medicated drinking water daily and replace with fresh medicate drinking water. WARNING: Not for human use. Store at Controlled Room Temperature 20° to 25° C (68° to 77° F). Restricted Drug (California)-Use Only as Directed Made in China Distributed by: Zoetis Inc.	
		of L-S 50	Amount of Drinking Water	Kalamazoo, MI 49007	
CAUTION:Federal (USA) law restricts	1 bc		25 gallons		
his drug to use by or on the order of a licensed veterinarian. OR USE IN CHICKENS ONLY his bottle contains:		rs delivering 1 ounce of sol its of 5 bottles in each gallo			
Inis boue contains: Lincomycin hydrochloride, equivalent to lincomycin	insure intake of th	tens should consume water ne required dose of lincomy ers and Layer Replaceme	X 0009-0108-09 0		
equivalent to spectinomycin	Age	Daily Water Intake	Dosage		
Total Antibiotic Activity 50.0 grams	(Weeks)	Gallons/1000	mg Antibiotic/lb	LOT:	
NADA #46-109, Approved by FDA	1	5	50-65		
EEL FROM THE RIGHT A NET WT. 2.65 OZ (75.0 grams)	500809 40012436			EXP:	
	EINDICACIONES INDICACIONES TIQUETA DOSIS	olitis causada por <i>Mycoplasm</i> edad Respiratoria Crónica Co tible a la lincomicina-espectin- Y ADMINISTRACIÓN	mplicada (Infección de los alvéolos) cau omicina.	susceptible a la lincomicina-espectinomicina. Isada por Escherichia coli y M. gallisepticum	
POLVO HIDROSOLUBLE®	INDICA La alve Enferm SUSCEP DOSIS Dosis: fuente of	olitis causada por <i>Mycoplasm</i> edad Respiratoria Crónica Co tible a la lincomicina-espectin Y ADMINISTRACIÓN Proporcionar 2 gramos (g) de única de agua durante los prin	n pollos de hasta 7 días de edad, con e a synovíae o Mycoplasma gallisepticum mplicada (Infección de los alvéolos) cau omicina. actividad antibiótica por cada galón de	susceptible a la lincomicina-espectinomicina. Isada por Escherichia coli y M. gallisepticum	
DE REVISAR LAS DE LA ET	INDICA La alve Enferm SUSCEP DOSIS Dosis: fuente of	olitis causada por <i>Mycoplasm</i> edad Respiratoria Crónica Co tible a la lincomicina-espectin <b>Y ADMINISTRACIÓN</b> Proporcionar 2 gramos (g) de	n pollos de hasta 7 días de edad, con e a synoviae o Mycoplasma gallisepticum mplicada (Infección de los alvéolos) cau omicina. actividad antibiótica por cada galón de neros 5 a 7 días de vida.	susceptible a la lincomicina-espectinomicina. Isada por Escherichia coli y M. gallisepticum	
DE REVIAR LAS DE LA ET DE LA ET	INDICACIONES INDICACIONES INDICACIONES INDICACIONES USCEPT DOSIS Dosis: fuente a Admini	olitis causada por Mycoplasm edad Respiratoria Crónica Co Ibile a la lincomicina-espectin Y ADMINISTRACIÓN Proporcionar 2 gramos (g) de inica de agua durante los prir Istración: Cantidad de 1 frasco	n pollos de hasta 7 días de edad, con e <i>a synoviae o Mycoplasma gallisepticum</i> mplicada (Infección de los alvéolos) cau micina. actividad antibiótica por cada galón de neros 5 a 7 días de vida. <i>L-S 50</i>	susceptible a la lincomicina-espectinomicina. Isada por <i>Escherichia coli</i> y M. gallisepticum agua de bebida. Adminístrese como <u>Cantidad de agua de bebida</u> 25 galones	
Polyo HIDROSOLUBLE® Incomicina-espectinomicina Antibacteriano y antimicopiamico	INDICA La alve triouera DOSIS: fuente a Admini	olitis causada por Mycoplasm edad Respiratoria Crónica Co Ibile a la lincomicina-espectin Y ADMINISTRACIÓN Proporcionar 2 gramos (g) de inica de agua durante los prir Istración: Cantidad de 1 frasco	n pollos de hasta 7 días de edad, con e <i>a synoviae o Mycoplasma gallisepticum</i> mplicada (Infección de los alvéolos) cau micina. actividad antibiótica por cada galón de neros 5 a 7 días de vida. <i>L-S 50</i>	susceptible a la lincomicina-espectinomicina. Isada por Escherichia coli y M. gallisepticum agua de bebida. Adminístrese como Cantidad de agua de bebida	
Polvo HIDROSOLUBLE® Incomicina-espectinomicina Antibacteriano y antimicoplasmico	INDICA La alve triouera DOSIS: fuente a Admini	olitis causada por Mycoplasm edad Respiratoria Crónica Co bible a la lincomicina-espectin Y ADMINISTRACIÓN Proporcionar 2 gramos (g) de única de agua durante los prin istración: Cantidad de 1 frasco os surtidores que entregan 1 d a galón de solución del surtid ante: Los pollos deben consu guerida de la lincomicina-esp	n pollos de hasta 7 días de edad, con e a synoviae o Mycoplasma gallisepticum mplicada (infección de los alvéolos) cau omicina. actividad antibiófica por cada galón de neros 5 a 7 días de vida. <i>L-S 50</i> inza de solución por cada galón de agua or fraccionador.	susceptible a la lincomicina-espectinomicina. Isada por <i>Escherichia coli</i> y <i>M. gallisepticum</i> agua de bebida. Adminístrese como <i>Cantidad de agua de bebida</i> 25 galones a potable, disuelva el contenido de 5 frascos proximadas, para asegurar la ingestión de la	
ADVERTENCIA: La ley Federal (EE, UU.) restringe el uso de este fá b bajo prescripción de un veterinario con licencia. Artibacteriano y antimicoplásmico TM ADVERTENCIA: La ley Federal (EE, UU.) restringe el uso de este fá b bajo prescripción de un veterinario con licencia. CARA USO EN POLLOS SOLAMENTE Este frasco confieme: Ciordidrato de lincomicina, equivalente a	INDICA La alve susceptioners Dosis: Susceptioners Dosis: Susceptioners Inuente a Admini Para le en cad en cad polos	olitis causada por Mycoplasm edad Respiratoria Crónica de Ible a la Incomicina-espectin Y ADMINISTRACIÓN Proporcionar 2 gramos (g) de inica de agua durante los prir istración: Cantidad de 1 frasco os surtidores que entregan 1 d agalón de solución del surtid ante: Los pollos deben consu querida de la lincomicina-esp de engorde (broiler) y reem Edad	n pollos de hasta 7 días de edad, con e a synoviae o Mycoplasma gallisepticum mplicada (Infección de los alvéolos) cau omicina. actividad antibiótica por cada galón de neros 5 a 7 días de vida. <i>L-S 50</i> inza de solución por cada galón de agua or fraccionador. mir agua en las siguientes cantidades a ectomicina indicada: plazo de ponedoras (aves livianas y p <i>Ingestión diaria de agua</i>	susceptible a la lincomicina-espectinomicina. Isada por <i>Escherichia coli</i> y M. gallisepticum agua de bebida. Adminístrese como <u>Cantidad de agua de bebida</u> 25 galones a potable, disuelva el contenido de 5 frascos proximadas, para asegurar la ingestión de la <b>resadas</b> ) <u>Dosis</u>	
Polvo HIDROSOLUBLE® Incomicina-espectinomicina Antibacteriano y antimicoplásmico	INDICA La alve susceptioners Dosis: Susceptioners Dosis: Susceptioners Inuente a Admini Para le en cad en cad polos	olitis causada por <i>Mycoplasm</i> edad Respiratoria Crónica Co bible a la lincomicina-espectin <b>Y ADMINISTRACIÓN</b> Proporcionar 2 gramos (g) de única de agua durante los prin istración: Cantidad de 1 frasco s surtidores que entregan 1 c a galón de solución del surtid ante: Los pollos deben consu equerida de la lincomicina-esp de engorde (broiler) y reem	n pollos de hasta 7 días de edad, con e a synovíae o Mycoplasma gallisepticum mplicada (Infección de los alvéolos) cau omicina. actividad antibiótica por cada galón de neros 5 a 7 días de vida. <i>L-S 50</i> inza de solución por cada galón de agua or fraccionador. mir agua en las siguientes cantidades a ectomicina indicada:	susceptible a la lincomicina-espectinomicina. Isada por <i>Escherichia coli</i> y <i>M. gallisepticum</i> agua de bebida. Adminístrese como <i>Cantidad de agua de bebida</i> 25 galones a potable, disuelva el contenido de 5 frascos proximadas, para asegurar la ingestión de la <b>esadas</b> )	

V

# L-S 50

lincomycin hydrochloride and spectinomycin sulfate tetrahydrate powder, for solution

Product Information					
Product Type	PRESCRIPTION ANIM	AL DRUG Item Code (S	Item Code (Source) NDC:54771-1108		
Route of Administra	tion ORAL				
Active Ingredient	Active Meiety				
Active ingredient,	Active Molecy				
	Ingredient Name		Basis Stren	Str	ength
LINCOMYCIN HYDROCHLORIDE (UNII: M6T05Z2B68) (LINCOMYCIN - UNII: BOD072YW0F)					′g ′5g
SPECTINOMYCIN SULFATE TETRAHYDRATE (UNII: YS91P54918) (SPECTINOMYCIN - UNII: 93AKI1U6QF) SPECTINOMYCIN 33.3 g					
Packaging					
# Item Code	Package Description	Marketing Start Date	e Marke	eting End	Date
<b>1</b> NDC:54771-1108-1	75 g in 1 BOTTLE, PLASTIC				

Marketing Information					
Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date		
NADA	NADA046109	06/27/1973			

Labeler - Zoetis Inc. (828851555)

Revised: 12/2023

Zoetis Inc.