

ANTIBIÓTICO MACRÓLIDO DE TERCERA GENERACIÓN.

Número de registro: Q-1076-018 CONTENIDO NETO: 20 Kg.

Polvo granular para mezclar con el alimento.

FÓRMULA (4.25% de tilvalosina):

Cada gramo de VALOSIN® 425 contiene:

Tilvalosina (como tartrato de tilvalosina) ... 42.5 miligramos.

Vehículos c.b.p. ... 1 gramo.

VIA DE ADMINISTRACIÓN: Oral, mezclado en el alimento.

INDICACIONES:

En cerdos para el tratamiento de:

1) Neumonía Enzoótica Porcina (Mycoplasma hyopneumoniae), 2) Ileitis Porcina (Enteropatía Proliferativa Porcina, Lawsonia intracellularis, 3) Disentería Porcina (Brachyspira hyodysenteriae). Además, en pruebas de Concentración Mínima Inhibitoria (CMI), la tilvalosina de VALOSIN[®] 425 demostró alta actividad contra: Mycoplasma hyorhinis, Mycoplasma hyosynoviae, y Brachyspira pilosicoli (Colitis Porcina).

En aves (Gallus domesticus: postura comercial, reproductoras, pollo engorda) para el tratamiento de: Enfermedad Respiratoria Crónica asociada con Mycoplasma gallisepticum. Además, en pruebas de Concentración Mínima Inhibitoria (CMI), la tilvalosina de VALOSIN® 425 demostró alta actividad contra Mycoplasma synoviae (sinovitis infecciosa), Clostridium perfringens, Mycoplasma meleagridis, Ornithobacterium rhinotracheale.

DOSIS:

Para lograr niveles terapéuticos de tilvalosina, VALOSIN® 425 debe mezclarse con el alimento así:

Cerdos:.

Tratamiento.	Dosis del ingrediente activo.	Duración del tratamiento.	Cantidad de VALOSIN® 425 por tonelada de alimento*.
Neumonía Enzoótica Porcina.	2.125 mg / kg p.c./ día.	7 días.	1 kg / tonelada*
lleitis (EPP).	2.125 mg / kg p.c./ día.	14 días.	1 kg / tonelada*
Disentería Porcina.	4.25 mg / kg p.c./ día.	10 días.	2 kg / tonelada*

^{*}Importante: estas tasas de inclusión suponen que un cerdo come el equivalente al 5% de su peso corporal por día (en la fase de crecimiento entre los 15 a los 60 kg); pero, con base en el consumo promedio diario de alimento de los animales a medicar en cada granja, el veterinario puede ajustar la inclusión de VALOSIN[®]425 por tonelada de alimento.

Aves: (postura comercial, reproductoras, pollo de engorda, pavos).

Tratamiento.	Dosis del ingrediente activo.	Duración del tratamiento.	Cantidad de VALOSIN [®] 425 por tonelada de alimento*.
Enfermedad Respiratoria Crónica asociada con Mycoplasma gallisepticum. Mycoplasma synoviae.	12.75 mg / kg p.c./ día.	7 días.	3 kg / tonelada*.

^{*}Importante: estas tasas de inclusión suponen que un pollo come el equivalente al **10% de su peso corporal por día**; pero, con base en el consumo promedio diario de alimento de los animales a medicar en cada granja, el veterinario puede ajustar la inclusión de VALOSIN[®]425 por tonelada de alimento.

SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA. USO SOLAMENTE EN ANIMALES. CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.

PERIODO DE RETIRO:

Gallinas (postura comercial y reproductora): 0 días.
Pollos de engorda: 0 días.
Pavos huevo: 0 días.
Cerdos: 0 días.

PRECAUCIONES:

- Manténgase fuera del alcance de niños y animales domésticos.
- Almacenar los envases: sellados, en la sombra, en lugar seco y, a menos de 30°C.
- Exhaustivas pruebas científicas, certificadas, avalan que la tilvalosina de **ECO ANIMAL HEALTH** es muy segura: para usarse en animales, para ser manejada por humanos, y para el ambiente.
- Los operadores, para prevenir irritaciones, deberán evitar el contacto con la piel u ojos y, deberán usar máscaras antipolvo cuando preparen el alimento medicado.
- Cuando es usado en alimento peletizado pre-acondicionado con vapor, por hasta 5 minutos y, a 70°C, VALOSIN[®] 425 permanecerá estable hasta por 1 mes.
- Es esencial lograr una mezcla homogénea.



ELABORADO PARA:

Eco Animal Health LTD78 Coombe Road, New Malden
Surrey, KT3 ,4QS United Kingdom

Tel.: (44)(0)2084478899

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Eco Animal Health de México, S. de R.L. de C.V.

Avenida Tecnológico Sur 134-4,

Unidad Habitacional Moderna, Querétaro, Qro. C.P. 76030

Tel.: (045) 44 24 26 05 16

E-mail: ecoanimalhealthmex@gmail.com