

ACP TILONE 44 PREMIX*

ANTIBIÓTICO DE AMPLIO
ESPECTRO EN PREMEZCLA
(Tilosina 44%)

Número de Registro: Q-7654-084



FÓRMULA



Cada 1000 g. de **ACP TILONE 44 PREMIX***, contienen:

Tilosina Fosfato	440 g.
Excipiente c.b.p.	1000 g.

DESCRIPCIÓN



La Tilosina, es un antibiótico del grupo de los macrólidos que se caracteriza químicamente por poseer un anillo lactona sumamente grande en su estructura. Al igual que los demás macrólidos, se obtiene de una cepa de *Streptomyces fradiae*.

ACP TILONE 44 PREMIX***MECANISMO DE ACCIÓN**

La Tilosina se considera de igual forma un bacteriostático (interfiere con la producción de proteínas, afectando la subunidad ribosomal 30s).

INDICACIONES

ACP TILONE 44 PREMIX* está indicado contra microorganismos Gram-negativos y Gram-positivos, con especial acción en la prevención y tratamiento de la Enfermedad Crónica Respiratoria (ECR) causada por *Mycoplasma gallisepticum* y *Mycoplasma synoviae* en aves. Se utiliza también como promotor de crecimiento en pollos de engorda y mejorador de la conversión alimenticia.

Indicado para tratar Disentería Porcina asociada a *Brachyspira hyodysenteriae*; además actúa contra los microorganismos sensibles a la tilosina en los cerdos como *Mycoplasma hyopneumoniae*, *Mycoplasma hyorhinis*, *Bordetella bronchiseptica*, *Staphylococcus aureus* y *Erysipelothrix rhusiopathiae*.

DOSIS**CERDOS:**

Prevención y control de Enteritis Proliferativa Porcina: 200 g. (equivalente a 88 g. de Tilosina) por tonelada de alimento durante 21 días.

Tratamiento de Neumonía Enzoótica o Disentería Porcina: 2-4 mg./kg. cada 24 horas o 250 g. (equivalente a 110 g. de Tilosina) por tonelada de alimento durante 15 a 21 días.

Mejora de conversión alimenticia y ganancia de peso:

Preiniciador e iniciador: 250 g. (equivalente a 110 g. de Tilosina) por tonelada de alimento.

Desarrollo: 100 g. (equivalente a 44 g. de Tilosina) por tonelada de alimento.

Engorda: 50 g. (equivalente a 22 g. de Tilosina) por tonelada de alimento.

AVES:

Promotor de crecimiento en pollo de engorda: 25 a 125 g. (equivalente a 11-55 g. de Tilosina) de manera continua en todas las etapas a criterio del Médico Veterinario durante 3 a 5 días.

Control de ECR en pollo de engorda: 2 a 2.5 kg. (equivalente a 880 g. - 1,100 kg. de Tilosina) por tonelada de alimento durante 3 a 5 días.



VÍA DE ADMINISTRACIÓN



Oral, mezclado en el alimento terminado.

PRESENTACIÓN



Saco de 5 kg.

ADVERTENCIAS



- No administrar este producto 7 días previos al sacrificio de los animales destinados al consumo humano.
- Asegure una distribución uniforme del producto en el alimento terminado.
- Se recomienda realizar una premezcla con alguno de los ingredientes mayoritarios del alimento, para luego incorporarlo al resto de la ración.
- No se administre en aves de postura.
- Se debe utilizar equipo de protección (guantes, goggles y mascarillas) durante su mezclado.

PRECAUCIONES



- Consérvese en lugar fresco y seco.
- Protéjase de la luz.
- Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO


SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA

HECHO EN MÉXICO PARA: ANIMAL CARE PRODUCTS S.A. DE C.V.

Animal Care Products S.A. de C.V. / ACP990511LF9

Manuel Gómez Morín No. 3870, Int.301 Col. Centro Sur, C.P. 76090, Querétaro, Qro., México

 **+52 (442) 215 1980**

 **ventas@animalcare-inc.com**

 **animalcare-inc.com**