



Ficha Técnica del Producto

Composición:

Oxitetracilina.....200 gr
Excipientes, c.b.p.....1,000 gr

Indicaciones y vía de administración:

Premezcla antibiótica Tipo A de amplio espectro a base de oxitetracilina para ser utilizada en la elaboración de alimentos balanceados para aves y cerdos, en todas las etapas.

Cerdos: Prevención y tratamiento de enfermedades respiratorias y reproductivas, así como tratamiento de leptospirosis y micoplasmosis. Actúa de manera eficaz contra los principales agentes infecciosos involucrados en problemas respiratorios, digestivos y reproductivos asociados a diversos microorganismos.

Aves: Prevención y control de la enfermedad crónica respiratoria, tratamiento de sinovitis infecciosa, prevención del cólera aviar y tratamiento, prevención de la mortalidad temprana en pollos, tratamiento salmonelosis, control de la micoplasmosis en reproductoras y gallina de postura, tratamiento de la dermatitis gangrenosa, control de coriza infecciosa en gallina de postura.

Direcciones de uso cerdos

-Control y tratamiento de enfermedades respiratorias, tratamiento de leptospirosis y micoplasma: Suministrar 500 ppm de oxitetracilina (5 lb/TC de **Bio-Tetra 20%** premix) durante cinco días de manera continua en el alimento terminado.

-Preventivo de enfermedades respiratorias y enteritis necrótica: Suministrar de 100 a 200 ppm de oxitetracilina (1- 2 lb/TC de **Bio-Tetra 20%** premix) en el alimento terminado durante los períodos de transición de las dietas y manipulación en la granja de los cerdos.

Direcciones de uso aves

-Prevención de enfermedades crónicas respiratorias: En pollo de engorde, suministrar a aves a la tercera semana de edad a razón de 100 -200 pm de oxitetracilina (2 lb/TC de **Bio-Tetra 20%** premix) en el alimento terminado durante un máximo de siete días.

-Tratamiento *Mycoplasma gallisepticum* y *sinovitis infecciosa*: Suministrar de 300- 400 ppm de oxitetracilina (3-4 lb/TC de **Bio-Tetra 20%** premix) en el alimento terminado durante 7 días.

-Prevención y control del *Mycoplasma gallisepticum* en reproductoras pesadas): Suministrar de 200 -300 ppm de oxitetracilina (3 – 4 lb/TC de **Bio-tetra 20%** premix) en el alimento terminado, como parte de un programa integral de choques. Consulte con su médico veterinario.

Recomendaciones de uso

Para alimentos medicados tipo C (Alimento terminado), donde la dosis de inclusión de **Bio-tetra 20%** premix, sea menor a 4 lb/TC, se recomienda hacer una dilución previa a la adición en el alimento terminado.

Período de retiro

Se recomienda suprimir su uso al menos catorce días antes del sacrificio.

Advertencias y precauciones

Utilizar únicamente en las especies indicadas en esta hoja técnica. Cualquier uso inadecuado de este producto, puede ser fatal.

No suministrar en gallinas ponedoras en fase de producción.

Recomendaciones de almacenamiento

Almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar y de aditivos no medicados.

Presentación

Fundas de 25 Kg.

Para uso veterinario exclusivamente.

Manufacturado y distribuido por
BIONORT-VET S.R.L
Licey al medio,
Santiago Rep. Dom.
[Tel:809-580-8610](tel:809-580-8610)
www.bionortvet.com

