



OXITETRACICLINA

La Oxitetraciclina es un antibiótico de amplio espectro con actividad contra bacterias gram positivas y gram negativas, incluyendo algunas especies anaerobias. También son activas contra Chlamydia, Mycoplasmas, algunos protozoarios y varias rickettsias, incluyendo Ehrlichia y Haemobartonella. El rango de actividad de las tetraciclinas incluye especies de Actinobacilus, Escherichia Coli, Klebsiella, Pasteurella, Salmonella, Staphylococcus y Streptococcus.

Empaque:

Bolsa de 1 Kg O tambor (plywood) de 25 Kg.

Aplicación:

- Conserve este producto en un lugar fresco y seco.
- Evite la exposición directa y prolongada a la luz solar.
- El envase original y sellado garantiza la calidad del producto.

Almacenamiento del producto:

- Granjas camaroneras: Dosifique 200 - 280 g. de Oxitetraciclina por cada saco de alimento balanceado. Para no afectar la palatabilidad del alimento y asegúrese del consumo inmediato del mismo. Sugerimos agregarlo conjuntamente con aceite de pescado o melaza.
- Plantas de alimentos: Dosifique de 5-7 Kg. de Oxitetraciclina por tonelada de alimento balanceado.
- Plantas de alimentos: Dosifique de 5-7 Kg. de Oxitetraciclina por tonelada de alimento balanceado.
- Para mejores resultados de manufactura utilice el producto en conjunto con la premezcla vitamina y/o mineral.
- La dosis de uso puede variar con la directa recomendación de su técnico acuícola.