

DESCRIPCIÓN

TetraMarine Grado Acuícola es una premezcla especialmente diseñada para la acuicultura, formulada con Oxitetraciclina, antibiótico con acción bacteriostática, rápida absorción y elevada difusión a hepatopáncreas, hemolinfa y músculo del camarón. Muy efectivo con una gama de bacterias Gram positivas, Gram negativas e intracelulares.

TetraMarine, posee mayor biodisponibilidad, mayor poder antibacteriano, mayor absorción, mejor distribución en los fluidos sanguíneos. TetraMarine se mezcla muy fácilmente con el alimento balanceado.

MECANISMOS DE ACCIÓN

TetraMarine bloquea la síntesis proteica en las bacterias e inhibe los sistemas enzimáticos activos.

TetraMarine está indicado para el tratamiento de enfermedades bacterianas como:

Rickettsia spp., Vibrio spp., y Aeromonas spp., Pasteurella spp., E. coli, Edwardsiella spp., Flavobacterium spp., Streptococcus spp., Renibacterium spp., Flexibacter spp., Yersinia spp., Salmonella spp., Ichthyophthirius spp.



DOSIS E INDICACIONES

TetraMarine debe administrarse entre 4.0 y 6.0 kg por t de alimento, de 7 a 14 días consecutivos.

Se recomienda administrar el alimento medicado a las piscinas tres veces por día.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral: Mezclado con el alimento del camarón, con un ligante de micro ingredientes específico para acuicultura
Ninguna otra vía es sugerida.

PERIODO DE RETIRO

30 días antes de cosecha.

ALMACENAMIENTO

TetraMarine debe mantenerse en un lugar fresco y seco, no mezclar con aditivos de naturaleza ácida, mantener a temperatura ambiente y no exponer directo al sol.
TetraMarine debe transportarse evitando la contaminación con grasas y aceites. Mantener fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN

Envase de 25 kg.

