

Instrucciones de Dosificación

ACUACULTURA

- Camarón: 100-400 g/MT de Alimento¹
- Peces: 20-50g/MT de Alimento¹

AVES

- Alimentar de forma continua como un componente de la ración completa en pollo de engorda, pavos, patos, reproductores y gallinas de postura.
- 0.067 Kg/MT (0.135 Kg/ton de la alimentación completa para proporcionar 10 ppm)¹

BOVINOS

- 1.0 g/cabeza/día (0.033-0.067 Kg/MT para proporcionar 5-10 ppm)¹

CERDOS

- Alimentar de forma continua como un componente de la ración completa.
- 0.067 Kg/MT (0.135 Kg/ton de la alimentación completa para proporcionar 10 ppm)¹

Valor Nutricional por kg de producto

- Mínimo 15% de su peso como Cobre en forma de quelato de cobre con hidroxianálogo de metionina.
- HMTBa contenido (actividad de Metionina): 78% en peso.
- Actividad de Metionina (como HMTBa) por gramo de inclusión en el alimento: 0.78 g
- Actividad de Metionina como porcentaje en materia seca: 78.4%
- Valor de Proteína: 45.8%
- EM en Cerdos: 4,081 kcal/kg

Características del producto

Apariencia: Polvo granulado color azul-verdoso.

Olor: Sulfurado

Densidad: 0.71 g/cm³

Empaque: Sacos de 25 Kg

Vida de Anaquel: Mínimo 3 años cuando es almacenado como se indica.

Instrucciones de Almacenaje

Almacenar a temperatura ambiente en sus envases cerrados. Mantener seco todo el tiempo.

¹ O por la recomendación de un nutriólogo calificado.

HMTBa (Hydroxy-Methyl-Thio-Butyric acid ó ácido Hidroxi-Tio-Metil Butírico)

Novus International, Inc. ▪ 20 Research Park Dr. ▪ St. Charles, MO 63304 USA ▪ 1.888.906.6887 ▪ www.novusint.com

Novus International de México, S.A. de C.V. · Km. 342 Carretera Córdoba-Veracruz · Zona Industrial · 94690 · Córdoba · Veracruz · México · Tel. (+52) 271.7140045 · www.novusint.com

NOTA. LA INFORMACION AQUÍ MOSTRADA ES MATERIAL TÉCNICO PARA USO EXCLUSIVO DEL MEDICO VETERINARIO.

AVISO: Aunque la información contenida en el presente ("Información") se incluye de buena fe y se considera correcta a la fecha de emisión de este escrito, Novus International, Inc. no garantiza la obtención de resultados satisfactorios basados en la confiabilidad y el apego a dicha información y renuncia a toda responsabilidad por pérdidas o daños derivados de cualquier uso que se dé a dicha información o a los productos a los que se refiere y NO EMITE DECLARACIONES O GARANTÍAS, YA SEA EXPRESAS O IMPLÍCITAS DE LA COMERCIABILIDAD, APTITUD O CAPACIDAD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR DE CUALQUIER NATURALEZA, RESPECTO A LA INFORMACIÓN O LOS PRODUCTOS, a excepción de lo establecido en los términos comunes de venta de Novus. Nada de lo aquí descrito deberá considerarse una recomendación para el uso de cualquier producto o proceso contrarios a cualquier patente y Novus International Inc., no emite ninguna declaración o garantía, expresa o implícita de que el uso de la misma no infrinja alguna patente.

®, ALIMET y MINTREX son marcas registradas de Novus International, Inc., y están registradas en los Estados Unidos de América y en otros países.
TM SOLUTIONS SERVICE SUSTAINABILITY es una marca registrada de Novus International, Inc.
© 2013 Novus International, Inc. Todos los derechos reservados.
LIT3286_v1_SP_GLOBAL