

EPIZYM®-VMCConcentrado de Vitaminas y Minerales

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EPIZYM-VMC es un concentrado de vitaminas y minerales específico para mejorar el perfil nutricional de los alimentos para camarón y otros animales acuáticos.

BENEFICIOS PARA ACUACULTURA

- Proporciona en una forma facilmente asimilable todas las vitaminas y minerales esenciales requeridas para el crecimiento optimo de animales acuaticos.
- Alta estabilidad por su estado de vitaminas recubiertas.
- Formulado como una pre mezcla completa para practicidad de su uso.

MODO DE ACCION

EPIZYM-VMC proporciona una amplia gama de vitaminas y minerales esenciales para suplementar las que no se incluyen en las fórmulas alimenticias normales o que se pierden durante la operación de pelletizacion del alimento. El agregado de EPIZYM-VMC a las fórmulas de alimentos, ayuda a aumentar la tasa de crecimiento y, en muchos casos, reduce el consumo de alimentos debido a una mejor conversión. Los mejores resultados de Epizym VMC han sido encontrados en etapas de transición climatica debido a su alto perfil de minerales actúa como un anti estresante único en el mercado minimizando inclusive los eventos de mortalidad usándolo en conjunto con Bacterias de Epicore al tracto digestivo.

INGREDIENTES

EPIZYM-VMC contiene vitaminas solubles en aceites incluyendo vitamina A, beta-caroteno, vitamina D y Vitamina E, además de las hidrosolubles del complejo B y vitamina C. El contenido mineral de EPIZYM-VMC comprende los siguientes elementos oligoelementos de un depósito mineral natural.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Forma Café claro, polvo no uniforme Densidad a Granel Aproximadamente 0.7 gm/cc

SUGERENCIAS DE TRATAMIENTO

EPIZYM-VMC se usa a una tasa de uno para dos kilogramos por cada 1000 kilogramos del alimento (0.1 a 0.2%). Cuanto mejor sea la calidad de la formula alimenticia básica, menos beneficioso será EPIZYM-VMC. Se recomienda el uso de EPIZYM-VMC durante todo el ciclo de crecimiento.

En la fabricación de alimentos agregue EPIZYM-VMC a la fórmula básica del alimento antes de peletización o bien puede mezclárselo con un aceite comestible (como el de soya, de maíz o de aceite de pescado) y recubra los pellets formados. A alta temperatura del proceso de peletización se perderán algunos de los beneficios de EPIZYM-VMC.

En el campo aplique EPIZYM-VMC a los alimentos ya preparados, mezclando directamente con el pelet. Se necesita una mezcla minuciosa requerida para asegurar la distribución uniforme. La mezcla puede hacerse con una paleta o a mano en bolsas de alimentos o en un recipiente limpio adecuado. EPIZYM-VMC se adhiere al recubrimiento del alimento. No se necesita más aglutinante. Sin embargo, si se desea se puede aplicar un aceite comestible sobre el alimento recubierto con EPIZYM-VMC para incrementar la adherencia.

Epicore BioNetworks Inc.

Operaciones USA:

Epicore BioNetworks Inc. 4 Lina Lane Eastampton, New Jersey, 08060 USA

Telefono: (609) 267-9118 Fax: (609) 267-9336

information@EpicoreBioNetworks.com www.EpicoreBioNetworks.com

Operaciones Latinoamerica:

Epicore Ecuador S.A. Km.11 via a la costa Guayaquil – Ecuador

Teléfono: (593-4) 2990663 / 0859 Celular: 5939- 997197253

lorena.vanoni@EpicoreBioNetworks.com

Oficina La Libertad:

Epicore Ecuador S.A.
Calle Decima y Avenida Quinta
Frente al Colegio Celleri
La Libertad - Ecuador

Esta 1004 279 5100

Fax: 5934-278-5106

Celular: 5939-94131363 / 9-980110179

Telefono: 5934-278-5106

lorena.vanoni@EpicoreBioNetworks.com

AVISO IMPORTANTE AL COMPRADOR

Epicore BioNetworks, Inc. ("Epicore") garantiza que el producto está conformado con su descripción de composición y razonablemente encaja con el propósito indicado en la etiqueta cuando está siendo utilizado de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta bajo condiciones normales de uso. No hay otras garantías expresas o implicadas, en cuanto al mercadeo, su uso o dadas respecto al producto. Ni Epicore ni sus agentes serán responsables por cualquier daño, perdida o perjuicio por el uso directo o consecutivo del producto, y cualquier enmienda al usuario podrá ser limitada al reembolso del precio pagado por el producto. EPICIN es una marca registrada de Epicore BioNetworks Inc.

EPIZYM es una marca registrada de Epicore BioNetworks Inc.

7/16 ©2016 Epicore BioNetworks Inc.

CONTENIDO VITAMINICO

| cloro | holmio | níquel | samario | torio |
|-----------|-----------|-------------|-----------|--------------------|
| cobre | indio | niobio | escandio | tulio |
| cobalto | yodo | osmio | selenio | titanio |
| disprosio | iridio | paladio | sílice | tungsteno |
| erbio | hierro | fósforo | plata | uranio |
| europeo | lantano | platino | sodio | vanadio |
| flúor | litio | potasio | estroncio | iterbio |
| gadolinio | lutecio | praseodimio | azufre | itrio |
| galio | manganeso | renio | tantano | cinc |
| germanio | magnesio | rubidio | telurio | circonio |
| oro | rodio | rutenio | terbio | estaño |
| hafnio | molibdeno | neodimio | talio | pantotenato calcio |

ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO

- No almacenar continuamente a temperaturas superiores a los 40° C.
- Mantener seco
- Almacenar fuera de la luz solar directa, en una área bien ventilada
- No mezclar con ningún material que no haya sido recomendado por Epicore, especialmente los agentes biocidas y químicos potentes

VIDA UTIL: Dos años si se almacena según se recomienda.

EMPAQUETADO

Es proporcionado en tambores de fibra revestidos de polietileno de peso neto 40kg y en tachos de polietileno con tapa a presión de 10-kg (5 U.S. galones) y en fundas plásticas re-sellables de 1 kg