



Perfil del producto

02/21

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

DVAQUA® es un producto nutricional natural para la salud animal que se utiliza en las dietas de acuicultura.

Número de la Asociación de Funcionarios Norteamericanos para el Control de la Alimentación (AAFCO): 96.8

Número de Nombre de alimento internacional (IFN): 7-05-520

Catálogo de la UE de materiales alimenticios: 12.1.12

COMPOSICIÓN DE LOS INGREDIENTES

Consulte la etiqueta del producto.

ANÁLISIS GARANTIZADO

- Proteína cruda (mín.) 15.0 %
- Grasa cruda (mín.) 1.5 %
- Fibra cruda (máx.) 25.0 %
- Ceniza (máx.) 9.0 %
- Humedad (máx.) 11.0 %
- Análisis típico (según la alimentación) *Consulte la siguiente página para conocer el perfil de nutrientes.*

INSTRUCCIONES DE ALIMENTACIÓN

DVAQUA es un ingrediente alimenticio nutritivo diseñado para la futura elaboración de alimentos balanceados nutricionalmente para la acuicultura. Para todas las especies de acuicultura, utilice 2.5–10.0 lb/ton (1.25–5.0 kg/tonelada).

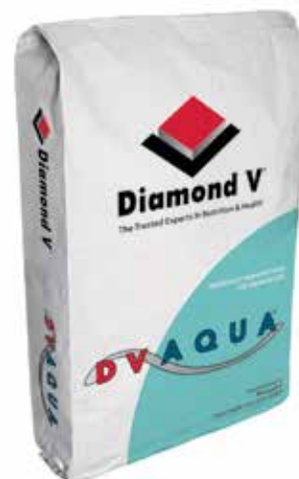
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MANEJO

DVAQUA es un material granular flotante que se mezcla bien con los ingredientes alimenticios típicos. Las características nutricionales y de manejo no se ven afectadas por los métodos de fabricación estándar o los cambios de temperatura ambiental.

- Densidad a granel: 497-545 kg/m³
- Vida de Anaquel: 24 meses desde la fecha de fabricación

PEDIDOS E INFORMACIÓN TÉCNICA

- Embalaje: Bolsas
- Servicio de Atención al Cliente: 866.680.7805 o +1.319.866.7805
- Información técnica: llame al 800.373.7234 o al +1.319.366.0745, o envíe un correo electrónico a diamondv@diamondv.com.



ANÁLISIS TÍPICO (Como Base de alimentación)

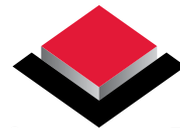
Análisis aproximado:		Minerales:	
Proteína cruda	15.00 %	Calcio (Ca)	0.53 %
Grasa cruda	1.50 %	Cloro (Cl)	0.42 %
Fibra cruda	25.00 %	Magensio (Mg)	0.42 %
Ceniza	9.00 %	Fósforo (P)	0.54 %
Humedad	11.00 %	Potasio (K)	2.43 %
Aminoácidos:		Sodio (Na)	0.05 %
Arginina	0.78 %	Azufre (S)	0.42 %
Cisteína	0.45 %	Carbohidratos:	
Glicina	0.92 %	Almidón	<10.00 %
Histidina	0.42 %	ADF	28.32 %
Isoleucina	0.56 %	NDF	39.95 %
Leucina	1.13 %		
Lisina (total)	0.81 %		
Metionina	0.33 %		
Fenilalanina	0.62 %		
Prolina	1.06 %		
Treonina	0.63 %		
Tirosina	0.60 %		
Triptófano	0.23 %		
Valina	0.81 %		

El presente documento se entrega a su solicitud con fines informativos únicamente. Los presentes materiales no son ni están elaborados con el propósito de dar consejos veterinarios, legales o regulatorios. La información contenida en el presente documento se basa en fuentes públicas disponibles y/o datos sin publicar y se considera verdadera y exacta. Sin embargo, Diamond V no garantiza su exactitud o integridad. El cumplimiento legal y regulatorio de su negocio es su responsabilidad. El comprador / usuario asume la totalidad de los riesgos relacionados con la utilización de la información contenida y está de acuerdo en que no somos responsables ante Ud. o terceras partes con relación a la utilización de dicha información. Nuestra recomendación es que consulte a expertos en salud animal, así como en temas legales y regulatorios, que estén familiarizados con las leyes aplicables, reglas y regulaciones.

Approved 02/22/2021

Si desea obtener
más información,
comuníquese con su
representante de Diamond V.

diamondv.com

**Diamond V™**

The Trusted Experts In Nutrition & Health™



© 2021. Diamond V. Todos los derechos reservados.

iPP_DVAQUA_0221_mx