

Hojuelas para Laboratorio

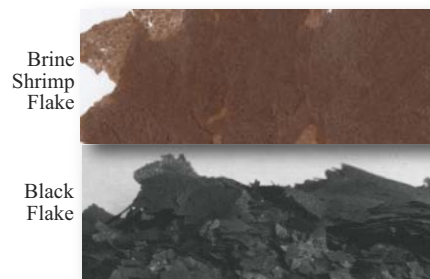
Hojuelas para Larvas

Descripción del Producto

Zeigler Hojuelas para Laboratorio proveen una alternativa económica dentro la completa línea de alimentos larvales y pos-larvales de Zeigler. Hojuelas para Laboratorio son diseñadas para reemplazar el uso de alimentos naturales y otros alimentos larvales. Las Hojuelas de Artemia Zeigler son fabricadas con ingredientes naturales de la mejor calidad incluyendo un alto nivel de *artemia*. Las Hojuelas de Artemia y Hojuelas Negras son fortificadas con un paquete completo de vitaminas y minerales así como con los amino ácidos requeridos por las larvas de camarón para obtener una alta sobrevivancia y rápido crecimiento.

Características principales

- ✓ Contiene ingredientes que son altamente digeribles y atractivos para larvas
- ✓ Contiene una alta nivel de *artemia* y calamar
- ✓ Contiene minerales traza biodisponibles para aceptación mejorada
- ✓ Muy estable en agua - no afecta la calidad del agua
- ✓ Contiene **Vpak™** para mejorar la resistencia a enfermedades y fortalecer el animal para aguantar estrés.



Aplicación del Producto

Estas dietas están diseñadas para la crianza de las etapas de Mysis (M) hasta Post Larva (PL) de camarones peneidos. Estas dietas producen un óptimo rendimiento gracias al desarrollo saludable de la larva y la resultante elevada sobrevivancia.



CONTIENE: **Vpak™**

Especificaciones del Producto

Particle Size: Hojuela
Empaque: Cajas de 5, 25, y 50 libras
Caducidad: Un (1) año la fecha de elaboración
Almacenamiento: Almacene el producto en un lugar fresco, seco y no expuesto a la luz solar. El tiempo de almacenamiento se puede extender si el producto se conserva refrigerado.

Análisis Garantizado

		Hojuelas de Artemia	Hojuelas Negra
Proteína	Mínimo	50.0 %	50.0%
Grasa	Mínimo	13.0 %	14.0%
Fibra	Máximo	3.0 %	3.0%
Cenizas	Máximo	10.0%	10.0%
Humedad	Máximo	10.0 %	10.0%

Ingredientes

Estos productos son formulados nutricionalmente balanceada y altamente digerible a base de proteínas de origen marino y animal, proteína de origen vegetal (incluyendo algas), levaduras, aceites de pescado y vegetal, colesterol, almidones vegetales, premezclas vitamínicas y minerales, antioxidantes, pigmentos y aglutinantes biodegradables.