



## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO ACUÍCOLA

Revisión: 1

Fecha: 05/Febrero/2019

Página 1 de 2

1. **NOMBRE DEL PRODUCTO:** FEEDPAC® 42% ULTRA ALTO RENDIMIENTO GRANULADO

### 2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Alimento balanceado para camarón

Color: Café

Granulometría 0: 700 – 900 micras

Granulometría 1: 901 – 1150 micras

Granulometría 2: 1200 – 1400 micras



### 3. COMPOSICIÓN

Harina de pescado, harina de soya, harina de trigo integral, aceite de pescado, hidrolizado pescado, harina de calamar, lecitina, harina de maíz, núcleo Ultra 42% (Premix vitamínico, premix mineral, aminoácidos, prebióticos, aditivos funcionales, antioxidantes: BHT + ácido cítrico + etoxiquin), polvillo de arroz, levadura, afrechillo de trigo, carbonato de calcio, fosfato monocálcico.

### 4. ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

ANÁLISIS BROMATOLÓGICO	ESPECIFICACIÓN
Proteína	42.0% Min
Grasa	8.00% Min
Fibra	3.00% Max
Ceniza	13.00% Max
Humedad	11.00% Max



## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO ACUÍCOLA

Revisión: 1

Fecha: 05/Febrero/2019

Página 2 de 2

### 5. PRESENTACIÓN:

Sacos de 25 kg

### 6. INSTRUCCIONES DE USO

**FEEDPAC® 42% ULTRA ALTO RENDIMIENTO** es un alimento diseñado para las primeras fases del cultivo de camarón, en especial para raceways y pre-crías. La dosis debe ser administrada de acuerdo al criterio del técnico

### 7. PERÍODO DE CADUCIDAD: 90 días

### 8. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

El producto mantiene sus propiedades físico-químicas, toxicológicas y microbiológicas, si se almacena en un lugar ventilado y libre de humedad, sin exposición a luz solar directa o directamente al medio ambiente. Evitar el contacto directo con pisos y paredes. Despachar el producto usando el sistema PE-PS, en vehículos con cajones y carpa de protección, limpios y en buen estado, libres de material extraño que pueda contaminarlo. No se debe almacenar ni transportar conjuntamente con productos químicos.

Almacenar el producto a la temperatura ambiente (15-30°C).

### 9. NUMERO DE REGISTRO SANITARIO: INP-R002256