

**DIVISIÓN LARVICULTURA** 

"Design by genetics for your business performance".

**ULTRA BLACK FLAKE** es una dieta en hojuelas de alta digestibilidad y contenido nutricional integral para larvas de camarón, indicada especialmente durante los estadios de Mysis y Postlarva.

Este producto está diseñado para suplementar el uso de otras dietas alimenticias de HESTIA-G (productos H-ENDU-RANCE) para lograr una dieta balanceada y equilibrada.

Promueve la pigmentación oscura intensa al tracto digestivo del animal garantizando su salud. Además contiene elementos que ayudan a mantener la calidad del agua dentro de parámetros ideales.

#### INGREDIENTES

Proteína de Origen Marino, Aceite de Atún, Enzimas, Pared Celular, Ácido Láctico, Colorante, Algas Marinas, CMC, Glicerina, Lecitina de Soja, Ácido Fosfórico, BHT, Vitamina B.

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

PROTEÍNA	MÍN. 45%
GRASA	MÍN. 9%
FIBRA	MÁX. 3%
LÍPIDOS	MÍN. 13%
CENIZA	MÁX. 8%
HUMEDAD	MÁX. 10%

### PRESENTACIÓN

Tacho de 5.5 kg.

# VIGENCIA Y ALMACENAMIENTO

Se recomienda utilizar el producto dentro de 12 meses desde la fecha de producción. Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado alejado de la exposición al sol.

## RECOMENDACIÓN DE USO

- Aplicar ULTRA BLACK FLAKE frecuentemente a la larva de 4 a 5 veces al día y distribuir de manera uniforme.
- Ajustar la dosis del flake de acuerdo a la observación de la salud larval.

### BENEFICIOS ESPERADOS

- Promueve un asertivo desarrollo larvario.
- Aporta un alto contenido lipídico y una pigmentación oscura intensta al tracto digestivo del animal.
- Mantiene la calidad del agua en los tanques, reduciendo la proliferación de organismos patógenos.
- Aporta proteínas, vitaminas, minerales, aminoácidos y otros nutrientes esenciales para una dieta balanceada e integral.
- Garantiza una buena salud, mayor crecimiento y supervivencia de la larva.
- Reduce enfermedades.
- Es altamente digestible y palatable.