



H-ENDURANCE

DIVISIÓN LARVICULTURA

H-ENDURANCE es un alimento líquido integral para larvas de camarón, extensamente hidrolizado, con ingeniería Europea y resultado de años de experiencia. Puede ser utilizado como suplemento de dietas secas o como reemplazo total de las mismas.

Contiene alto valor biológico, excelente digestibilidad y todos los micro y macronutrientes necesarios para fomentar el crecimiento rápido y sostenido de la larva. Estimula el sistema inmunológico para disminuir el riesgo de patología infecciosa, promoviendo un asertivo desarrollo larvario.

■ INGREDIENTES

Proteína Marina, Aceite de Atún, Aceite Vegetal, Algas Marinas, Fosfolípidos, Complejos de Vitaminas, Premezcla de Minerales, Antioxidantes, Preservantes.

■ PRODUCTOS

HZ ENDURANCE



5-50 MICRAS ZOEAL 1-3

PRESENTACIÓN: 2 LITROS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

HUMEDAD	MÁX. 50%
ACIDEZ	MÁX. 4,0%
PROTEÍNA	MÍN. 34%
LÍPIDOS	MÍN. 10%
CARBOHIDRATOS	MÍN. 1,50%
FIBRA	MÁX. 0,50%
CENIZA	MÁX. 11%

PERFIL DE ÁCIDOS GRASOS

AG-OMEGA 3 DOCOSAHEXAENOICO	1,0g / 100g.
AG-OMEGA 9 OLEICO	0,67g/100g.



HM ENDURANCE



5-100 MICRAS MYDYS 1-3

PRESENTACIÓN: 2 LITROS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

HUMEDAD	MÁX. 50%
ACIDEZ	MÁX. 4,0%
PROTEÍNAS	MÍN. 33 %
LÍPIDOS	MÍN. 9,50%
CARBOHIDRATOS	MÍN. 1,50%
FIBRA	MÁX. 0,50%
CENIZA	MÁX. 11%

PERFIL DE ÁCIDOS GRASOS

AG-OMEGA 3 DOCOSAHEXAENOICO	0,52g/100g.
AG-OMEGA 9 OLEICO	0,36g/100g.

HPL ENDURANCE



100-250 MICRAS PL 1-18

PRESENTACIÓN: 4 LITROS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

HUMEDAD	MÁX. 50%
ACIDEZ	MÁX. 4,0%
PROTEÍNA	MÍN. 33%
LÍPIDOS	MÍN. 5,0%
CARBOHIDRATOS	MÍN. 1,50%
FIBRA	MÁX. 0,50%
CENIZA	MÁX. 11%

PERFIL DE ÁCIDOS GRASOS

AG-OMEGA 3 DOCOSAHEXAENOICO	0,48g/100g.
AG-OMEGA 9 OLEICO	0,80g/100g.



▪ **APLICACIÓN DEL PRODUCTO**

- Agitar el producto
- Medir el producto según recomendación de uso
- Aplicar el producto

▪ **RECOMENDACIÓN DE USO**

ETAPA	DOSIS ENDURANCE AL DÍA (ML/MILLÓN)
ZOEA 1	12
ZOEA 2	16
ZOEA 3	21
MYSIS 1	24
MYSIS 2	27
MYSIS 3	30
POSTLARVA 1	45
POSTLARVA 2	60
POSTLARVA 3	75
POSTLARVA 4	90
POSTLARVA 5	135
POSTLARVA 6	150
POSTLARVA 7	165
POSTLARVA 8	180
POSTLARVA 9	195
POSTLARVA 10	210
POSTLARVA 11	240
POSTLARVA 12	270
POSTLARVA 13	310
POSTLARVA 14	350
POSTLARVA 15	390
POSTLARVA 16	420

*Se recomienda que la dosis de H-ENDURANCE diaria sea dividida y aplicada de 2 a 3 veces al día, sola o mezclada con otras dietas.

▪ **VIGENCIA Y ALMACENAMIENTO**

Se recomienda utilizar el producto dentro de 6 meses desde la fecha de producción. Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado alejado de la exposición al sol.

▪ **BENEFICIOS ESPERADOS**

- Asimilación 4 veces más rápida que una proteína de las mismas características sin hidrólisis.
- Promueve el crecimiento y la sobrevivencia de la larva por el aporte de alta concentración proteica marina extensamente hidrolizada.
- Digestibilidad de 98%.
- Estimula el sistema inmunológico, disminuyendo el riesgo de patología infecciosa y promoviendo un asertivo desarrollo larvario.
- Aporta una alta concentración lipídica a la larva, mejorando su calidad y salud.
- Reduce el estrés y promueve un cambio de ambiente favorable en la transferencia desde el laboratorio hacia la camaronera.
- Reemplaza completamente a otras dietas secas, generando ahorros en rubro de alimento balanceado y aumento en la rentabilidad.