



**PREVENCIÓN Y NUTRICIÓN  
ESPECIALIZADA**

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

**Nombre:** EXIA Pro 35%

**Composición:** Fórmula base del EXIA Pro 35%

**Color:** Café

**Tamaño de Partícula:** 1.2 mm, 1.6 mm y 2.0 mm

**Presentación:** 25 kl

**Proceso:** Pelletizado

**Empaque:** Sacos de polipropileno color blanco

**Hidroestabilidad:** Min 1h30

**% Finos:** Min 1.0%

## RECOMENDACIONES DE USO

| Tamaño de Partícula | 1.2 mm                      | 1.6 mm                    | 2.0 mm                        |
|---------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| <b>Peso Camarón</b> | a partir de 0.5 g hasta 4 g | a partir de 4 g hasta 8 g | a partir de 8 g hasta cosecha |

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GRADO DE ACEPTACIÓN

| ESPECIFICACIONES QUÍMICAS        | ESPECIFICACIÓN   | UNIDAD | RANGO |
|----------------------------------|------------------|--------|-------|
| <b>Proteína:</b>                 | 35               | %      | Mín   |
| <b>Grasa:</b>                    | 6                | %      | Mín   |
| <b>Humedad:</b>                  | 11               | %      | Máx   |
| <b>Cenizas:</b>                  | 12               | %      | Máx   |
| <b>Fibra:</b>                    | 4                | %      | Máx   |
| ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS | ESPECIFICACIÓN   | UNIDAD | RANGO |
| <b>Contaje Total</b>             | $1 \times 10^5$  | ufc/g  | Máx   |
| <b>Hongos y levaduras</b>        | $1 \times 10^4$  | ufc/g  | Máx   |
| <b>Coliformes</b>                | $3 \times 10^3$  | ufc/g  | Máx   |
| <b>E. Coli</b>                   | Ausencia         |        |       |
| <b>Salmonella</b>                | Ausencia en 25 g |        |       |
| <b>Mezcla Probiótica</b>         | $1 \times 10^6$  | ufc/g  | Mín   |

## CONSIDERACIONES DEL PRODUCTO

**Almacenamiento:** Mantener en lugar fresco, seco y bajo cubierta, Mantener el empaque cerrado cada vez que utilice el producto, No colocar en pallet húmedo, no pegar a la pared el producto.

**Referencias:** ESP CC 01

## APROBACIÓN DEL PRODUCTO

Si el producto cumple con las especificaciones, es aprobado el lote y liberado para la venta.

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

ESP CC ca 12 VER 18 10 01

Responsable Técnico: Ing. Amparo Gonzalez  
Gerente Técnico BioMar Ecuador



