



**MÁXIMA PRODUCTIVIDAD
Y RENDIMIENTO**

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Nombre: EXIA Prime 32%

Composición: Fórmula base del EXIA Prime 32%

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
Peso Camarón	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
Proteína:	32	%	Mín
Grasa:	5	%	Mín
Humedad:	11	%	Máx
Cenizas:	12	%	Máx
Fibra:	4	%	Máx
ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS	ESPECIFICACIÓN	UNIDAD	RANGO
Contaje Total	1×10^5	ufc/g	Máx
Hongos y levaduras	1×10^4	ufc/g	Máx
Coliformes	3×10^3	ufc/g	Máx
E. Coli	Ausencia		
Salmonella	Ausencia en 25 g		

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.

Responsable Técnico: Ing. Amparo Gonzalez
Gerente Técnico BioMar Ecuador

