

# Optimax A



## Composición

Optimax A es una combinación de ácidos carboxílicos libres y ácido fórmico en un excipiente único. También contiene aceites esenciales naturales y extractos de plantas específicos.

## Especies de destino

Diseñado para uso en peces y camarones a fin de de ayudar a mantener un equilibrio saludable de la flora intestinal.

## Alimentos de destino

Se puede agregar como agente de descontaminación bacteriana a cualquier materia prima o pienso para mejorar la higiene del alimento.

## Beneficios principales

- ✓ Ayuda a que el animal saludable alcance su potencial genético.
- ✓ Mantiene una barrera ácida gástrica resistente.
- ✓ Promueve el desarrollo de la microflora intestinal.
- ✓ Contribuye a la acidificación del alimento, lo que puede mejorar la palatabilidad y la digestibilidad.
- ✓ Ayuda a controlar las proteobacterias así como *Vibrio spp*, *Campylobacter*, *Salmonella* y *E. coli*, así como otros microorganismos gram-negativos en materias primas y piensos terminados.
- ✓ Ayuda a prevenir el crecimiento de hongos.
- ✓ Ayuda a mejorar la bioseguridad de las fábricas de piensos.

## Instrucciones de uso

Peces: 3 – 6 kg/ton de pienso completo.  
Camarones: 4 – 8 kg/ton de pienso completo.



## Especificaciones típicas

<b>Análisis físico</b>	Polvo de color café con olor característico
<b>Empaque</b>	Envasado en bolsas impresas de 25 kg
<b>Tiempo de conservación</b>	24 meses desde la fecha de fabricación
<b>Condiciones de almacenamiento</b>	Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos del calor y la humedad
<b>Precauciones</b>	Irritante
<b>Acreditación</b>	Todos los productos de Anpario cuentan con la aprobación de FEMAS