

### **ANÁLISIS GARANTIZADO**

Monobutirina > 32 % Digliceridos y Trigliceridos > 15 % Humedad < 6 % Cenizas < 35 %

### **Ingredientes**

Glicéridos de ácido butírico, glicerol, ácido silicico precipitado y seco, y cinemaldehído.

### Características

El producto de presenta en forma de polvo seco de color blanco/blanquecino.



## **INDICACIONES DE USO**

**Gutformance® MN** es un aditivo alimenticio, fácil de manejar y usado para mejorar la salud y rendimiento de aves, cerdos, camarones, peces y otras especies acuáticas.



### **ADMINISTRACIÓN Y DOSIS**

**Gutformance® MN** debe ser administrado vía oral, a través de una premezcla o directamente en el mezclado por lotes antes de peletizar.



### Aves (broilers, ponedoras y reproductoras)

500 - 4000 g/tonelada de alimento.



# Cerdos (lechones destetados, cerdos de engorde, cerdas lactantes y gestantes)

500 - 4000 g/tonelada de alimento.



### Camarones, peces y otras especies acuáticas:

1000 - 4000 g/tonelada de alimento.



## **PERIODO DE RETIRO**

No requiere

### Ficha Técnica



# PRECAUCIONES ESPECIALES DE USO Y ALMACENAMIENTO







Almacenar sin abrir, seco y a temperatura ambiente, lejos de la luz solar directa.

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.



## **PRESENTACIÓN**

**Gutformance® MN** se encuentra disponible en la presentación de: Saco 25 kg y big bag 600 kg

**Gutformance® MN** es un producto fabricado por Franklin Biotech Ltd. para ilender Perú S.A.

Importado y distribuido por ilender Bolivia S.A. Carretera al norte km 10, Urbanización Las Misiones. Santa Cruz - Bolivia. Telf.: (591) 3 3853352 / (591) 3 3853225 www.ilendercorp.com

Todos los derechos reservados Bolivia SENASAG Reg. PUV - N° 012205/24

V.01 Vigente desde 08.2025



