

## Gutformance MN



### ANÁLISIS GARANTIZADO

Monobutirina	> 32 %
Humedad	< 6 %
Cenizas	< 35 %

### Ingredientes

Glicéridos de ácido butírico, glicerol, ácido silícico precipitado y seco y cinamaldehído.

### Características

El producto se 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 las 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 (broiler, ponedoras y reproductoras)**  
500-4000 g/T de alimento.



**Cerdos (lechones destetados, cerdos de engorde, cerdas lactantes y gestantes)**  
500-4000 g/T de alimento.



**Camarones, peces y otras especies acuáticas**  
1000-4000 g/T 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 bib bag 600 kg

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

Importado y distribuido por ilender Chile S.A.  
Av. Américo Vespucio Norte 2880, Piso 8 Oficina N° 804,  
Centro de Empresas el Cortijo, Conchalí, Santiago de Chile.

[www.ilendercorp.com](http://www.ilendercorp.com)

**Todos los derechos reservados**  
Chile: SAG N° 4044/2024

V.01 Vigente desde 06.2024