



Colostrum[®]

BIO21

Mix

Aditivo probiótico compuesto por múltiples cepas bacterianas, presentado en forma de polvo para uso en alimentos para aves reproductoras, pollos de engorde y gallinas ponedoras comerciales.



⚡ ACCIÓN

Colostrum® Bio 21 Mix modula la microbiota intestinal de las aves, asegurando una mejor salud intestinal, desarrollo y función del sistema inmunológico local (GALT). Aumenta la protección contra las enterobacterias y bacterias de la clase *Clostridia*, lo que proporciona mejores rendimientos zootécnicos.

🎯 EFICACIA

- Modulación de la microbiota intestinal, favoreciendo la eubiosis;
- Contribuye a mejores índices zootécnicos;
- Control de enterobacterias (salmonelas paratíficas, *E. coli* - APEC) y *Clostridium perfringens*, el agente causante de la enteritis necrótica;
- Recolonización intestinal post-tratamiento antimicrobiano.

🔗 COMPOSICIÓN

Enterococcus faecium (LOFU 84, LOFU 124, LOFU 140, LOFU 145, LOFU 146, LOFU 158)

Lactobacillus acidophilus (LOFU 63)

Lactobacillus delbrueckii (LOFU 65)

Lactobacillus plantarum (LOFU 79, LOFU 83, LOFU 147)

Lactobacillus reuteri (LOFU 18, LOFU 21, LOFU 22, LOFU 35, LOFU 48)

Lactobacillus salivarius (LOFU 44)

Pediococcus acidilactici (LOFU 57, LOFU 58, LOFU 82)

Bacillus subtilis (LOFU 160)

Dióxido de silicio

Levadura seca de caña

Leche descremada en polvo

📦 VENTAJAS

- 21 cepas de bacterias probióticas rigurosamente seleccionadas (20 cepas lácticas y 1 bacilo);
- Su triple recubrimiento otorga termorresistencia a las temperaturas elevadas de procesamiento de alimentos;
- Excelente relación costo-beneficio;
- Reducción del uso de antimicrobianos.

🔑 DOSIS

- 50 a 250 g/t de alimento.

📦 PRESENTACIÓN

- Bolsa plástica con 10 Kg.

