



# Colostrum<sup>®</sup> Líquido

Aditivo probiótico presentado en forma líquida para uso vía spray en la planta de incubación con el objetivo de colonización temprana y vía agua de bebida a cualquier edad de las aves para la recolonización y/o mantenimiento de la microbiota intestinal.



# Colostrum<sup>®</sup> Líquido

Indicado para la colonización temprana (planta de incubación) y/o recolonización intestinal cuando sea necesario (granjas) en aves reproductoras, pollos de engorde y gallinas ponedoras comerciales, sin período de retiro.

## ⚡ ACCIÓN

Colostrum<sup>®</sup> Líquido promueve la colonización y/o recolonización intestinal con bacterias de origen cecal de aves adultas SPF, que serán importantes para el control de enterobacterias (salmonelas paratíficas, *E. coli* - APEC) y *Clostridium perfringens*, el agente causante de enteritis necrótica.

## 🎯 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

Cultivo indefinido de microorganismos (CBMAI 1064)

## 📦 VENTAJAS

- Cientos de cepas de bacterias probióticas que colonizan todos los segmentos intestinales (intestino delgado y ciego);
- Colonización intestinal precoz;
- Excelente relación costo-beneficio;
- Reducción del uso de antimicrobianos;
- Certificación de ausencia de patógenos.

## 🧪 DOSIS

- **Vía spray:** gallinas reproductoras y ponedoras 5.000 dosis/frasco; pollos de engorde 10.000 dosis/frasco.
- **Vía agua de bebida:** gallinas reproductoras y ponedoras 5.000 dosis/frasco; pollos de engorde 10.000 dosis/frasco.

## 🍷 PRESENTACIÓN

- Frascos con 50 ml.

