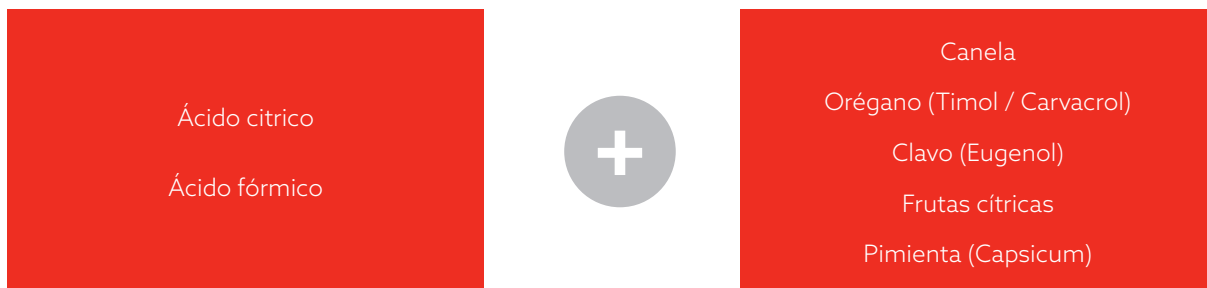




Salud intestinal activa  
contra Salmonella



**FormaXOL™** es una mezcla de ácidos orgánicos y aceites esenciales encapsulados para uso a través de la nutrición animal de aves con resultados efectivos en el control de Salmonella.



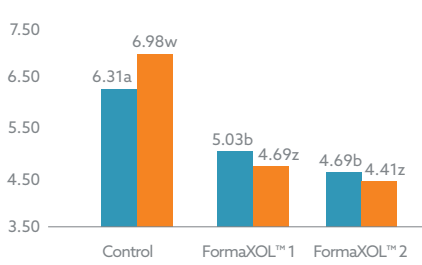
## Características:

- Encapsulado mediante el proceso de *fluid bed* que garantiza granulación y encapsulación en atmósfera controlada;
- Mayor contenido de principios activos protegidos;
- Resistente a los efectos negativos de la peletización;
- Estable en premezclas y piensos.

## Indicaciones:

- Eficacia probada contra *Salmonella* y otros organismos Gram-negativos;
- Influye positivamente el desempeño zootécnico;
- Resultados consistentes y repetibles.

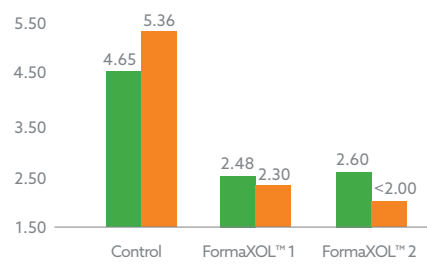
## Acción probada para reducir el recuento de *Salmonella*



a,bP<0.005(7 días) w,zP<0.005(14 días)

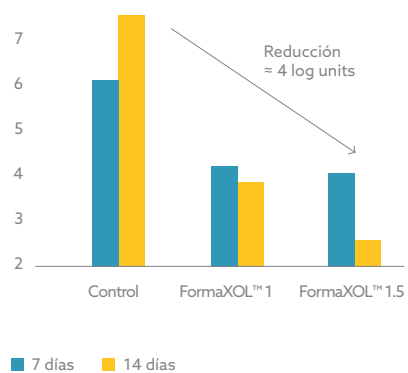
■ 7 días PI ■ 14 días PI

**Gráfico 1** - Reducción de *Salmonella enteritidis* (log cfu/g de contenido cecal) a los 7 y 14 días después de la inoculación utilizando 1 o 2 kg de FormaXOL™



■ 10 días ■ 12 días

**Gráfico 2** - Reducción de *Salmonella enteritidis* (log cfu/g heces) a los 10 y 12 días después de la inoculación utilizando 1 o 2 kg de FormaXOL™

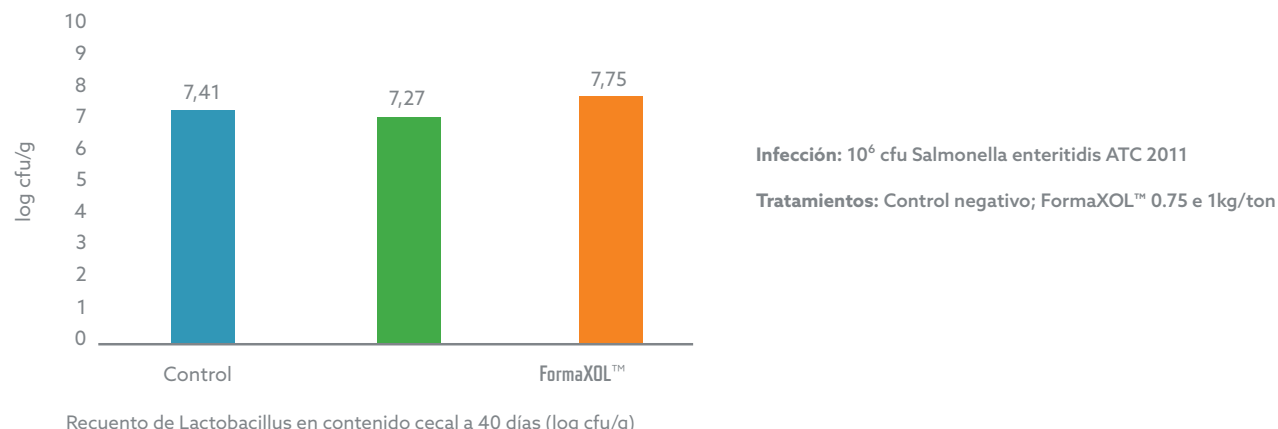


■ 7 días ■ 14 días

**Gráfico 3** - Efecto de FormaXOL™ en el contenido cecal con *Salmonella enteritidis* (Estadísticamente significante - P<0.05)4



## Sin efectos nocivos sobre la microbiota intestinal



## Programa de uso básico para pollos de engorde



### Inicial

FormaXOL™ 1kg/ton

### Crecimiento

FormaXOL™ 1kg/ton

### Terminación

FormaXOL™ 1kg/ton

**En períodos de mayor desafío o estrés, se debe evaluar la necesidad de ajustar la dosis de acuerdo con la recomendación técnica.**

Producto destinado a todas las especies de aves, con dosis que oscilan entre 1,0 y 4,0 kg/ton, según indicación del veterinario o nutricionista responsable de la nutrición.

### REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Imagem - Eurahema inc.
2. TL-11-00141 Efficacy of FormaXOL™ to control Salmonella prevalence in infected broilers.169152
3. TL-12-00063 FormaXOL™ in direct and indirect Salmonella infected broilers\_FINAL..237620
4. TL-12-00071 FormaXOL™ dose-response in Salmonella infected broilers - FINAL.237735
5. TL-2010-00008

La División de Salud y Nutrición Animal de Kemin® tiene soluciones que abarcan la calidad de los alimentos, la nutrición, la salud intestinal, el control de patógenos y la eficiencia de la fábrica.

Es posible que algunas declaraciones no sean aplicables en todas las regiones geográficas. El etiquetado del producto y las declaraciones asociadas pueden diferir según los requisitos gubernamentales.

**Kemin® Saúde y  
Nutrição Animal**

Rua Krebsfer, 736  
Macuco  
Valinhos/SP  
+55 19 3881-5700

[www.kemin.com/sa](http://www.kemin.com/sa)

**Distribuidor**

