

COMPLEX SOLUBLE 40%

N
NUTRICOR

LA ALTERNATIVA NATURAL A
LOS ANTIBIÓTICOS FRENTE A
CLOSTRIDIUM Y COCCIDIOS

ANTIBIOTIC
FREE



▲ CONTROL Y PREVENCIÓN DE LA
ENTERITIS NECRÓTICA
Y LA **COCCIDIOSIS**

▲ **SIN TOXICIDAD NI**
RESIDUOS EN CARNE
NI DERIVADOS

soluble
en
agua

Periodo de supresión "0"

EFICAZ PARA TUS ANIMALES, RENTABLE PARA TI

COMPLEX SOLUBLE 40%



Complex Soluble 40% contiene **aceite de anacardo**, un aceite funcional cuya función va más allá del valor nutritivo, con demostrada **actividad antimicrobiana, antiinflamatoria y antioxidante**.

- ▲ **Producto oral, de fácil administración disuelto en el agua de bebida.**
- ▲ **Puede ser usado solo o en combinación con cualquier otro producto.**

La enteritis necrótica (EN) y la coccidiosis, tanto en sus formas clínica como subclínica, son dos patologías que actúan sinérgicamente, afectando no solo a la salud de las aves sino, también a los parámetros de uniformidad y rendimiento.

Además, a día de hoy, debemos hacer frente a la restricción del uso de antibióticos en producción animal, y encontrando alternativas viables y eficaces.

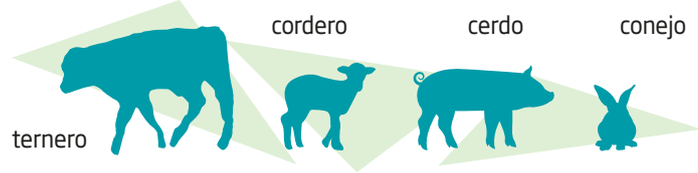
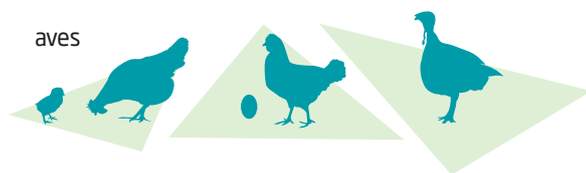
- ▲ **Complex Soluble 40% representa una nueva estrategia en el tratamiento de estas dos patologías**

Los componentes activos del **Complex Soluble 40%** actúan de forma semejante a los ionóforos, desestabilizando la membrana de los protozoos y de las bacterias Gram positivas.

La combinación del **poder antimicrobiano y antioxidante de Complex Soluble 40%**, así como su **actividad antiinflamatoria**, es crucial para el tratamiento de la **enteritis** en aves.

- ▲ **LA INTEGRIDAD DE LA MUCOSA INTESTINAL ES FUNDAMENTAL PARA ASEGURAR UNA ÓPTIMA ABSORCIÓN DE LOS NUTRIENTES NECESARIOS.**

ESPECIES DE DESTINO



MODO DE EMPLEO

Avicultura: 1 litro por cada 1.000 litros de agua en base al consumo diario del lote. La dosis equivalente por peso vivo de 0,23 g/kg de peso vivo.

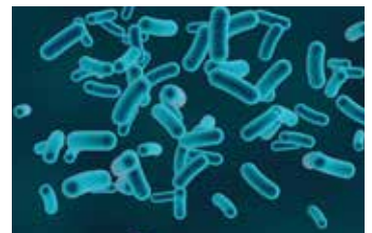
En general: 1 ml/litro de agua de bebida durante 4 - 7 días.

- ▲ **SU ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA ESTÁ CIENTÍFICAMENTE PROBADA Y POR ELLO COMPLEX SOLUBLE 40% REPRESENTA UNA ALTERNATIVA NATURAL A LOS ANTIBIÓTICOS.**

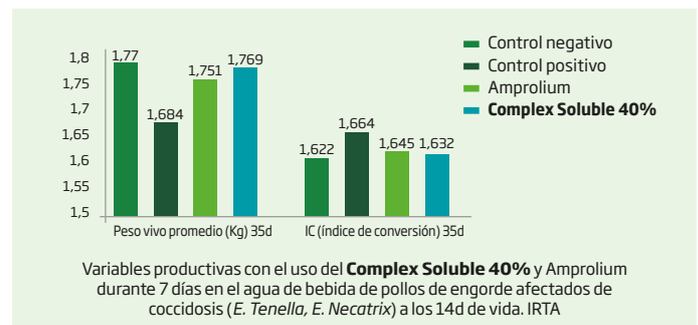
En un estudio *in vitro* se demostró la acción antimicrobiana del aceite de anacardo frente a *Clostridium perfringens* y protozoos. Los resultados obtenidos indicaron que el aceite de anacardo fue activo frente a los protozoos ensayados, entre ellos *E. tenella*, ya que se determinó una mortalidad del orden del 90%.



Placa de petri



Clostridium



Complex Soluble 40% demostró ser incluso más eficaz que el Amprolium en animales afectados de coccidiosis. Su poder antimicrobiano controla el daño producido por patógenos intestinales, y sus propiedades antioxidantes y antiinflamatorias permiten una rápida recuperación de la mucosa intestinal, lo que se refleja en un mejor rendimiento productivo.

PRESENTACIÓN

Garrafa de 5 litros



Veterinarios y Nutricionistas expertos en Rumiantes de Leche

www.nutricor.es
tel: 973 212 520
nutricor@nutricor.es

Dedicados a la investigación y desarrollo de aditivos nutricionales, exclusivos para rumiantes. Tenemos como misión asegurar la calidad de vida de nuestros ganaderos a través de un servicio de asesoramiento continuo en granja, acompañado de una formulación competitiva y eficaz, dando respuesta a un sector en constante cambio.