



PHYTO  
SOLUTIONS



## LICOROL

Suplemento natural a base  
de menta, eucalipto y gaulteria  
para administrar al agua de bebida

SOLUCIONES NATURALES  
PARA LA NUTRICIÓN ANIMAL

# LICOROL



Pensado especialmente para aliviar los síntomas derivados del estrés calórico, que provoca las altas temperaturas ambientales, así como para prevenir y tratar problemas respiratorios y evitar las infecciones por colibacilosis secundarias.

## Modo de acción

Sus activos se excretan a través de las vías respiratorias y se disuelven en ellas eliminando el exceso de mucus. Esta acción expectorante hace incrementar la fase secretoria bronquial y disminuir la tensión superficial entre el agua y el aire en la superficie del alveolo. Licorol tiene propiedades bactericidas frente a un gran número de organismos patógenos como:

(*Salmonella typhimurium*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus faecalis*), a la vez que modula el sistema inmunológico, dotando al animal de mayor protección frente a posibles enfermedades.

## Recomendaciones de uso

En avicultura, son habituales las infecciones respiratorias de origen viral o bacteriano. La mejor manera de combatir estas patologías es mediante la vacunación, aunque a menudo aparecen efectos post vacunales que derivan en alergias y problemas respiratorios.

La utilización de Licorol a los 2 días de la vacunación, evita la aparición de alergias que pueden ocasionar problemas respiratorios secundarios y ayuda a recuperar el estado fisiológico del animal. En períodos de estrés calórico ayuda a mantener un ambiente refrescante y anti-estresante, contribuyendo al bienestar del animal y reduciendo la mortalidad en las granjas.

## Dosificación

**Líquido** (Envase disponible en 1 y 5 L.)

### Avicultura

#### Problemas respiratorios

250 ml/1.000 litros de agua de bebida.

#### Post-vacunación

250 ml/1.000 litros de agua de bebida (dos días después de la vacunación).

#### Nebulización

250 cc en 15 litros de agua para 25.000 pollos.

### Cerdos

#### Problemas respiratorios

1l/4.000 litros de agua de bebida (durante 3 días seguidos).  
En períodos críticos de transición de un área a otra.

### Conejos

#### Problemas respiratorios

250 ml/1.000 litros de agua de bebida.

### Rumiantes

#### Problemas respiratorios

200 ml/1.000 litros de agua de bebida.

**Premix** (Sacos de 25 kg)

#### Preventivo

350 g/ t de pienso

#### Tratamiento

500 g/ t de pienso

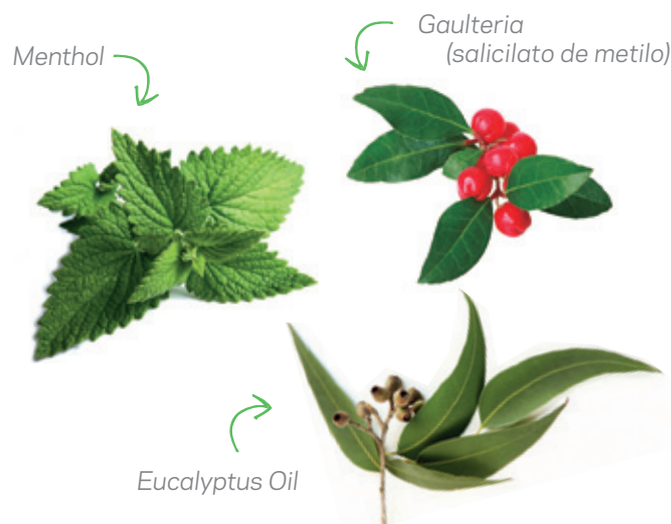
## Propiedades

- Expectorante
- Mucolítico
- Analgesico
- Anti-inflamatorio

## Beneficios

- Previene problemas respiratorios
- Disminuye el consumo de antibióticos
- Modula el sistema inmunológico
- Previene el estrés respiratorio al final del cebo, cuando hay altas temperaturas, mucha densidad y/o ambiente cargado

## Composición



# FAMIL<sup>®</sup>QS

