

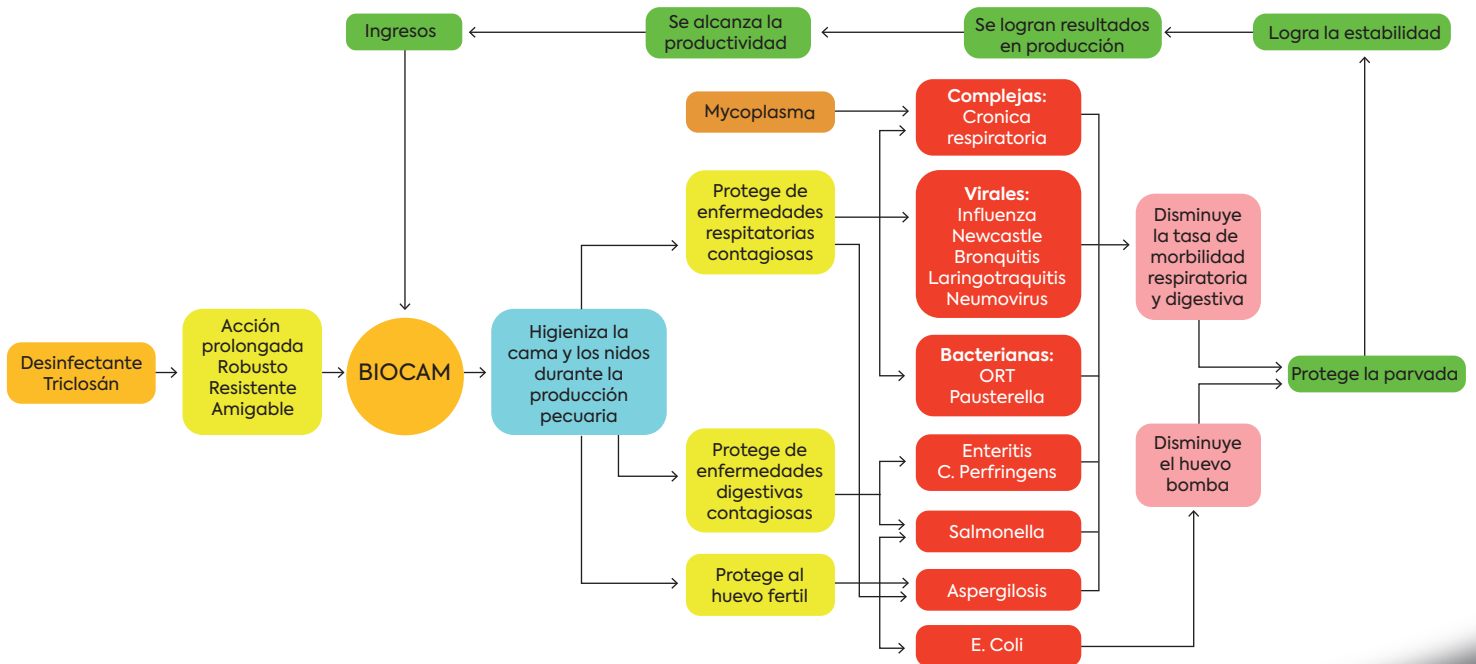


# Biocam

DESINFECTANTE DE ACCIÓN PROLONGADA

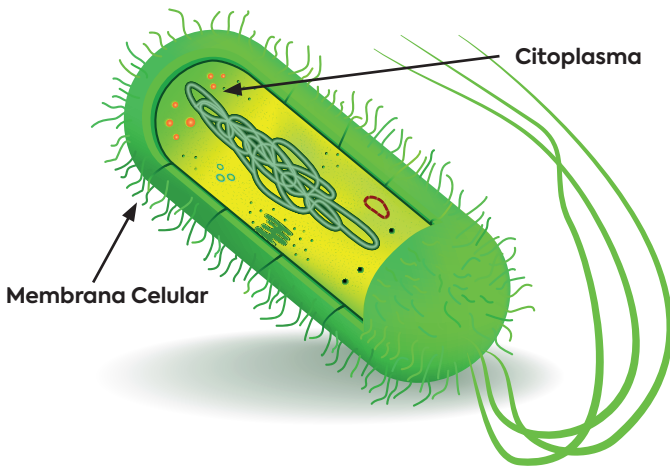


## Mapa conceptual

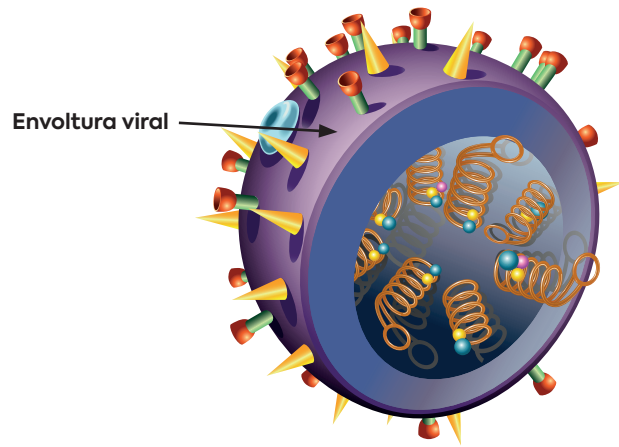


## Acción Antimicrobiana

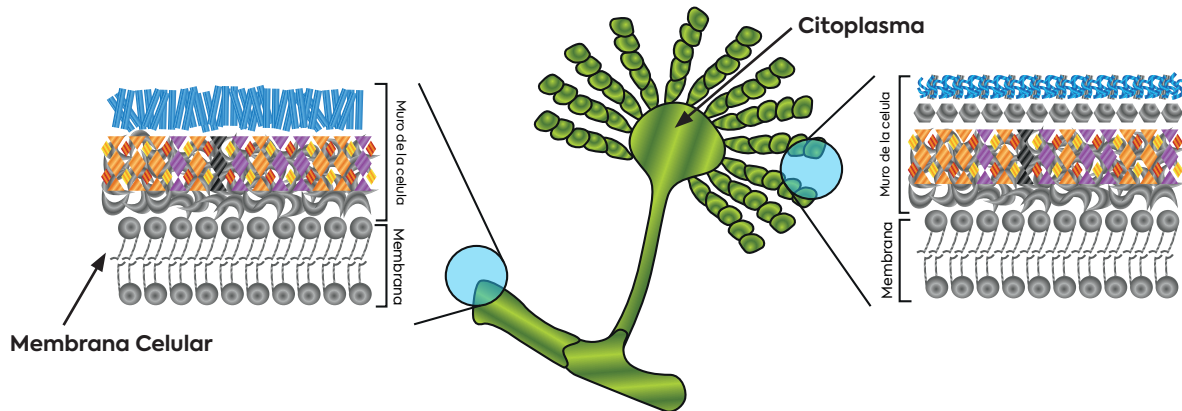
Bacteria



Influenza virus



Hongo

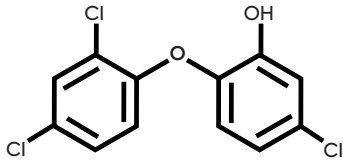


## HIGIENIZANTE PARA CAMA, NIDOS E INSTALACIONES

### Fórmula:

Cada litro contiene

Triclosán .....2%.



### Indicaciones

BIOCAM está indicado para la desinfección de cama, nidos, y áreas donde se encuentran las aves en producción. Está diseñado para controlar el desarrollo y la sobrevivencia de gérmenes de transmisión oral. Conserva las condiciones higiénicas de los nidos evitando el uso de la fumigación, disminuyendo la incidencia de huevo bomba y de Aspergilosis en las plantas incubadoras y cama de reproductoras y pollo de engorda.

### Propiedades del BIOCAM

- Controla el desarrollo de patógenos en cama: *Clostridium perfringens*, *Salmonella*, *Ornithobacterium rhinotracheale* (ORT).
- Controla el desarrollo de patógenos en nidos: *E.coli*, *Aspergillus fumigatus*.
- Disminuye la viabilidad de virus lipófilos (envueltos) en la cama
- Disminuye la incidencia de huevo bomba
- Influye en un mejor crecimiento del pollo
- Actúa en la materia orgánica
- Efectivo en aguas duras
- No irritante
- Biodegradable
- No corrosivo
- Muy soluble y de fácil manejo
- Atóxico y amigable con el hombre, las aves y el medio ambiente

### Dosis\*

10 ml por cada litro de agua.

### Modo de aplicación Pollo de Engorda

- Pollo de engorda de un día de edad:

Antes de la llegada del pollito preparar el material de cama asperjando 200 ml de la solución al 1% de BIOCAM, por metro cuadrado mezclando bien y dejando secar. La finalidad es evitar el desarrollo de gérmenes durante la crianza. Se asperjará una vez por semana después de la tercer semana de edad.

- Pollo de engorda de 3 semanas de edad:

Asperjar la cama, con 20 ml de la solución al 1% de BIOCAM por metro cuadrado, dos veces por semana después de las 3 semanas de edad hasta la edad a mercado\*.

### Modo de aplicación Reproductoras

- Reproductoras en crianza:

Antes de la llegada de la pollita reproductora y el pollito reproductor, preparar el material de cama asperjando 200 ml de la solución al 1% de BIOCAM, por metro cuadrado mezclando bien y dejando secar. La finalidad es evitar el desarrollo de gérmenes durante la crianza. Se asperjará una vez por semana después de la edad de crianza.

- Reproductoras en desarrollo:

Asperjar la cama, con 20 ml de la solución al 1% de BIOCAM por metro cuadrado, dos veces por semana después de la edad de crianza hasta la edad de postura\*.

- Reproductoras Postura:

Aspersión inicial de nidos: Asperjar el material de nido, con 100 ml de la solución al 1% de BIOCAM por kilo, mezclando y dejando secar antes de colocarlo dentro de los nidos.

- Aspersión rutinaria de nidos:

Asperjar los nidos, con 100 ml de la solución al 1% de BIOCAM por metro cuadrado, dos veces por semana (lunes y jueves) durante la postura\*.

• **Cama:**

Asperjar la cama, con 100 ml de la solución al 1% de BIOCAM por metro cuadrado, dos veces por semana (lunes y jueves) durante la postura\*.

\*Según el grado de contaminación

**Recomendaciones:**

Para mejores resultados, supervise la preparación y la aplicación del producto.

**Advertencias:**

Manténgase lejos del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua.

**Almacenaje:**

Almacene en un lugar fresco y protegido de la luz solar directa.

**Presentación:**

Bidones de 20 litros.

---

**Elaborado por:**

Viatormex S.A. de C.V.

Siderurgia 2810, Col. Alamo Industrial

San Pedro Tlaquepaque, Jal. CP 45593

Tel (33) 35872237 y 38

[www.viator.com.mx](http://www.viator.com.mx)