



# Ficha Técnica KILCOX EXTRA

## ÍNDICE

- 02** Características de KILCOX EXTRA

---

- 03** Recomendaciones de uso /  
Tabla de dosificación

---

- 04** Modo de acción e ingredientes activos /  
Almacenamiento y período de conservación

---

- 05** Condiciones de uso / Recomendaciones de seguridad

---

- 06** Primeros auxilios / Principales síntomas y  
efectos, agudos y retardados

---

- 07** Eficacia probada como Bactericida, Fungicida y Viricida



**LIMPIEZA Y  
Desinfección**



# KILCOX EXTRA

- **Tipo:** Desinfectante líquido
- **Color:** Incoloro a amarillo pálido
- **pH:** De 4.75 ±0.75



Avícolas



Porcícolas

## Características



Aprobación DEFRA para su uso en granjas de aves y cerdos.



Efectivo en presencia de aguas duras.



Efectivo en presencia de materia orgánica.



Efectivo en bajas temperaturas.



Biodegradable.

## Recomendaciones de uso

**KILCOX EXTRA:** Es un desinfectante de amplio espectro biocida que está recomendado para la desinfección de superficies, equipos y pediluvios. Puede ser utilizado en instalaciones avícolas (pollo de engorde, reproductoras, gallina de postura y pavos) y en producciones porcinas (sitio 1, 2 y 3).

Es altamente recomendable para la desinfección de instalaciones que presentaron desafíos sanitarios asociados a coccidias durante el ciclo.

Es altamente recomendable para desinfección de cama caliente en aves y cerdos.

Puede ser aplicado en espuma o aspersion con mochila o máquina de espalda, aspersores automáticos, hidrolavadora, maquinas ULV o por inmersión.



## Tabla de dosificación de acuerdo con los diferentes métodos de aplicación y desafíos sanitarios.

Zona	Porcentaje	Equivalencia	Vía de aplicación
Desinfección terminal	1% a 3.5%	10 mL a 35 mL de producto/litro de agua	Aspersion, pulverización o espuma
Pediluvios	1% a 2%	10 mL a 20 mL de producto/litro de agua	Inmersión
Desinfección de cama	1% a 3.5%	10 mL a 35 mL de producto/litro de agua	Aspersion

Ver tabla de eficacia de acuerdo con las normativas **DEFRA, EN 14349, EN 14675, EN 16438 y EN 1657**, aprobado como viricida, bactericida, fungicida.

## Modo de acción e ingredientes activos

Componentes	Mecanismo de acción
Clorocresol (10%)	Destrucción de la membrana celular.
Glutaraldehído (20%)	Desnaturalización de proteínas, Inhibe las síntesis proteínas, ADN y ARN.
Cloruro de benzalconio (10%)	Desnaturaliza las proteínas de las células, Afecta el metabolismo de la célula Y ocasiona la lisis celular.

## Almacenamiento y período de conservación



### Almacenamiento

Mantener en su envase original, en un área limpia y fresca y bien ventilada, alejado de la acción directa de la luz del sol y fuentes de calor.



### Presentaciones

Bidón de 25 litros.



### Fecha de caducidad

24 meses desde su manufactura.

## Condiciones de uso



No aplicar sobre productos alimenticios.



La zona para desinfectar deber ser previamente lavada y estar seca.



Usar la dosis correcta de acuerdo con las dimensiones del espacio a desinfectar.



Usar la dosis de acuerdo con el microorganismo objetivo  
bactericida: 0,5% viricida: 2% y fungicida: 3,5%.



Aplicación por aspersión 300ml/m<sup>2</sup> de solución.



Aplicación en espuma 150ml/m<sup>2</sup> de solución.

## Recomendaciones de seguridad



**Dañino** si se ingiere.



Puede provocar **quemaduras graves** en la piel y en los ojos.



Puede provocar **alergia en la piel.**



**Tóxico** en caso de inhalación.



Puede provocar **síntomas de alergia** o asma si se inhala.



**Nocivo para la vida acuática** con efectos duraderos.

## | Primeros Auxilios



### Contacto con la piel

Quitarse todas las prendas y calzado contaminados inmediatamente y lavarse inmediatamente con abundante agua y jabón.



### Contacto con los ojos

Lavar los ojos con agua corriente durante 15 minutos. Llevar al hospital para que lo examine un especialista.



### Ingestión

Enjuáguese la boca. No induzca el vómito y busque asesoría médica.



### Inhalación

Retirar al afectado de la exposición, garantizando la propia seguridad mientras se realiza.

Si está inconsciente y la respiración es correcta, colocar en la posición de recuperación. Si está consciente, hacer que el afectado se siente o se acueste.

Si respira con dificultad, hacer que el afectado se siente y proporcionarle oxígeno si hay disponible. Llevar al hospital lo antes posible.

## | Principales síntomas y efectos, agudos y retardados



### Contacto con la piel

**Corrosivo:** Provoca graves quemaduras. **Puede provocar una reacción alérgica en la piel.**



### Contacto con los ojos

**Provoca lesiones oculares graves.**



### Ingestión

**Nocivo en caso de ingestión.** Provoca quemaduras graves en la boca y tracto digestivo.



### Inhalación

**Tóxico en caso de inhalación.** Corrosivo para las vías respiratorias. Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación.

## Eficacia probada como Bactericida, Fungicida y Viricida

### Componentes

### Mecanismo de acción

Eficacia  
Bactericida

**EN 14349 / 0.5% / 30 min. / 10°C / alta contaminación**  
(Enterococcus hirae, Proteus Vulgaris, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus).

**EN 1656 / 0.5% / 5 min. / 10°C / baja contaminación**  
(Enterococcus hirae, Proteus Vulgaris, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus).

Eficacia  
Viricida

**EN 14675 / 2% / 30 min. / 10°C / baja contaminación**  
(Enterovirus Bovino tipo1 (ECBO)) (Influenza Aviar (H5N2, H1N1))

**DEFRA:** 1 ml de desinfectante más 110 ml de agua: Influenza de origen aviar en mamíferos. 1 ml de desinfectante más 300 ml de agua: Enfermedad vesicular porcina

Eficacia  
Fungicida

**EN 16438 / 3.5% / 60 min. / 10°C / alta contaminación**  
(Candida albicans).

**EN 1657 / 1% / 30 min. / 10°C / alta contaminación**  
(Candida albicans).

Ver tabla de eficacia de acuerdo con las normativas DEFRA, EN 14349, EN 14675, EN 16438 y EN 1657, aprobado como viricida, bactericida, fungicida.



---

Servicio técnico para  
Latinoamérica y el Caribe

### **Ficha Técnica KILCOX EXTRA**

Teléfono de contacto  
para distribuidores:  
**+52 81 1049 4590**

Correo electrónico:  
**Avesycerdos@kersia-group.com**

**[www.kersia-group.com](http://www.kersia-group.com)**

