



# BIOPLAGEN PEROX

## SOLUCIÓN CONCENTRADA Desinfectante oxidante con espectro de acción total

- Desinfección eficaz en condiciones difíciles
- 100% biodegradable
- Indicado para eliminar biofilms en las superficies y conducciones
- Inactiva coccidios y otras formas de resistencia



## COMPOSICIÓN (Solución desinfectante)

Peróxido de hidrógeno 25,00%

Ácido acético 8,00%

Ácido peracético 5,00%

## PROPIEDADES

- Desinfectante con alto poder oxidante y de amplio espectro, eficaz contra toda clase de microorganismos como bacterias, virus, hongos, esporas, protozoos y oquistes de coccidios, así como algas y biofilm.
- Se recomienda para la desinfección de:
  - Instalaciones ganaderas, superficies y equipos (bebederos, comederos, herramientas y utillaje).
  - Centros de incubación (incubadoras, nacedoras, salas abiertas, cestas de nacimientos, etc.).
  - Transporte de animales, pediluvios, arcos de desinfección.
  - Paneles evaporativos (coolings), interior de depósitos de agua.
  - Limpieza y desinfección del interior de conducciones de agua de bebida de los animales.

**DOSIS:** 1 Litro de disolución para tratar 10-20 m<sup>2</sup> (pulverización) o 500 m<sup>3</sup> (nebulización).

## MODO DE EMPLEO

Disolver en agua la dosis necesaria y pulverizar sobre las superficies a tratar. Aplicar en el depósito y/o conducciones y dejar actuar 3-4 horas. Se recomienda limpiar con detergente antes de desinfectar.

Para mayor información acerca del producto remítase a la hoja de seguridad ó contacte al representante de ventas Basic Farm.

*Línea* **Pecuaria**

Parque Industrial INNOVA km 7,8 Autopista Medellín  
Atención al cliente: +57 (601) 7 451 211 - [www.basicfarm.com](http://www.basicfarm.com)

**Basic Farm**<sup>®</sup>  
Innovamos para su Beneficio<sup>®</sup>



# BIOPLAGEN PEROX

## ESPECTRO DE ACCIÓN

### Virus

Síndrome de Baja postura.....	ADENOVIRIDAE
Enteritis hemorrágica aviar.....	ADENOVIRIDAE
Enfermedad de Gumboro.....	BIRNAVIRIDAE
Anemia infecciosa aviar.....	CIRCOVIRIDAE
Bronquitis infecciosa.....	CORONAVIRIDAE
Enfermedad de Marek.....	HERPESVIRIDAE
Laringotraqueitis aviar.....	HERPESVIRIDAE
Influenza aviar.....	ORTHOMYXOVIRIDAE
Enfermedad de Newcastle.....	PARAMYXOVIRIDAE
Viruela Aviar.....	POXVIRIDAE
Peste porcina africana.....	ASFARVIRIDAE
PRRS.....	ASTERVIRIDAE
Circovirus porcina.....	CIRCOVIRIDAE
Peste porcina clásica.....	FLAVIVIRIDAE
Enfermedad de Aujeszky.....	HERPESVIRIDAE
Parvovirus porcino.....	PARVOVIRIDAE
Fiebre aftosa del ganado.....	PICORNAVIRIDAE
Mixomatosis de los conejos.....	POXVIRIDAE

### Bacterias

Campilobacteriosis.....	Campylobacter spp.
Colibacilosis.....	Escherichia coli
Coriza infecciosa.....	Avibacterium paragallinarum
Listeriosis.....	Listeria monocytogenes
Micoplasmosis.....	Mycoplasma gallisepticum
Sinovitis infecciosa.....	Mycoplasma synoviae
Pasteurellosis aviar.....	Pasteurella multocida
Salmonelosis.....	Salmonella spp.
Enfermedad Tifoidea aviar.....	Salmonella spp.
Estafilococia.....	Staphylococcus spp.
Estreptococia.....	Streptococcus spp.
Bordetelosis.....	Bordetella bronchiseptica
Disentería porcina.....	Brachyspira hyodysenteriae
Brucelosis porcina.....	Brucella spp.
Erisipela.....	Erysipelothrix rhusiopathiae
Diarrea por E. coli.....	Escherichia coli
Artritis.....	Mycoplasma hyosynoviae
Anemia y agalactia.....	Mycoplasma suis

Epidemitis exudativa.....	Staphylococcus spp.
Brucelosis en rumiantes.....	Brucella abortus
Basquilla o Enterotoxemia.....	Clostridium spp.
Tuberculosis bovina.....	Mycobacterium bovis

### Protozoos

Coccidiosis.....	Eimeria spp.
Coccidiosis.....	Isospora spp.
Criptosporidiosis.....	Cryptosporidium spp.

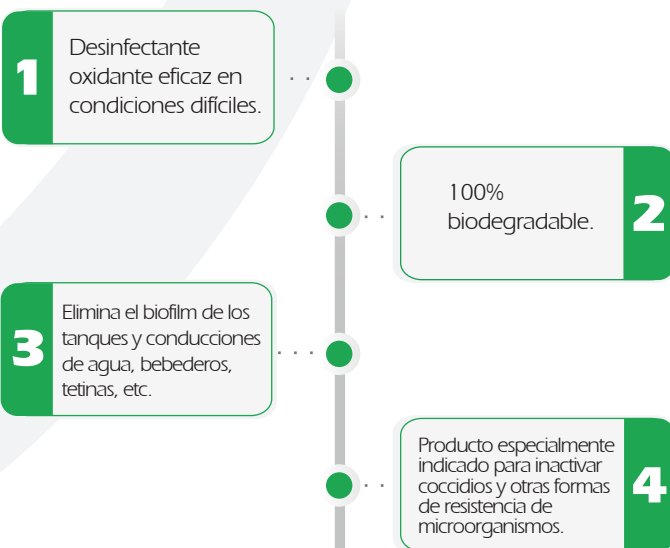
### Hongos y esporas

Aspergilosis.....	Aspergillus spp.
Candidiasis.....	Candida albicans

### Micobacterias

*Mycobacterium avium*

## BENEFICIOS



## PRESENTACIONES

5 kg y 20 kg

**Línea Pecuaria**