

Bioplagen Perox



Composición (Solución desinfectante)

Peróxido de Hidrógeno **25,00%**; Ácido Acético **6,50%**
Ácido Peracético **5,00%**

Dosis: 1 Litro de disolución para tratar 5-10m²

Tipo de desinfección	% (V/V) o (P/P)	Dilución
· Sanitización aérea	0,20%	1:500
· Desinfección rutinaria o general	0,30%	1:300
· Desinfección tras brote infeccioso, salas de incubación, expedición y/o clasificación.	1,00%	1:100
· Limpieza y desatasco de tuberías, bebederos, chupetes y tetinas (dejar actuar 3-4h.)	1,00- 2,00%	1:100-1:50
· Desinfección frente a Coccidirosis / Criptosporidiosis	2,00- 5,00%	1:50-1:20
· Nebulización / Termonebulización	10,00%	1:10

Espectro de acción

Virus

Síndrome de Baja postura ADENOVIRIDAE
Enfermedad de GUMBORO BIRNAVIRIDAE
Anemia infecciosa aviar CIRCOVIRIDAE
Bronquitis infecciosa CORONAVIRIDAE
Enfermedad de MAREK HERPESVIRIDAE
Enfermedad de AUJEZSKY HERPESVIRIDAE
Laringotraqueítis aviar HERPESVIRIDAE
Influenza aviar ORTHOMYXOVIRIDAE
Enfermedad de NEWCASTLE PARAMYXOVIRIDAE
Viruela Aviar POXVIRIDAE
PRRS ASTERIVIRIDAE
Mixomatosis de los conejos POXVIRIDAE

Bacterias

Campylobacteriosis *Campylobacter spp.*
Colibacilosis *Escherichia coli*
Coriza infeccioso *Haemophilus paragallin.*
Listeriosis *Listeria monocytogenes*
Mycoplasmosis .. *Mycoplasma gallisepticum*
Sinovitis infecciosa ... *Mycoplasma synoviae*
Pasteurellosis aviar *Pasteurella multocida*
Salmonelosis *Salmonella spp.*
Enfermedad Tifoidea aviar .. *Salmonella spp.*
Staphylocosis *Staphylococcus spp.*
Síntesis *Streptococcus spp.*
Bordetelosis *Bordetella bronchiseptica*
Disenteria porcina ... *Brachyspira hydsoni*
Brucellosis *Brucella spp.*
Erysipela *Erysipelothrix rhusiopathiae*
Diarrhea por *E. coli* *Escherichia coli*
Artritis *Mycoplasma hyosynoviae*
Anemia y agalactia *Mycoplasma suis*
Epidermitis exudativa .. *Staphylococcus spp.*
Brucellosis bovina *Brucella spp.*
Basquilla o Enterotoxemia .. *Clostridium spp.*
Tuberculosis bovina ... *Mycobacterium bovis*

Hongos y esporas

Aspergilosis *Aspergillus spp.*
Candidiasis *Candida albicans*

Parásitos

Coccidirosis *Eimeria spp.*
Criptosporidiosis *Cryptosporidium spp.*

Desinfectante de amplio espectro.

Plaga



Aplicación



Propiedades

- Desinfectante de amplio espectro eficaz para eliminar toda clase de microorganismos como bacterias, virus, hongos, esporas, protozoos y ooquistes de coccidios, así como algas y biofilm
- Se recomienda para la desinfección de:
 - Instalaciones ganaderas, superficies y equipos.
 - Bebederos, comederos y material de utilaje (botas, carrillos, etc.).
 - Salas de incubación, expedición y naceradoras.
 - Vehículos, pediluvios, rodaluvios y arcos de desinfección
 - Depósitos de agua, aljibes, coolings, conducciones de agua, etc.

Modo de empleo

Disolver en agua a la dosis necesaria y pulverizar sobre las superficies a tratar. Aplicar en el depósito y/o conducciones y dejar actuar 3-4 horas a las dosis recomendadas.

Se recomienda limpiar con detergente antes de desinfectar.

Ventajas

- Producto especialmente indicado para inactivar Coccidios.
- 100% biodegradable
- Elimina el biofilm de las conducciones, bebederos y chupetes.
- Mantiene el Ph ácido en las conducciones.

Registro

Zoosanitario: 0925-P

Presentaciones

