

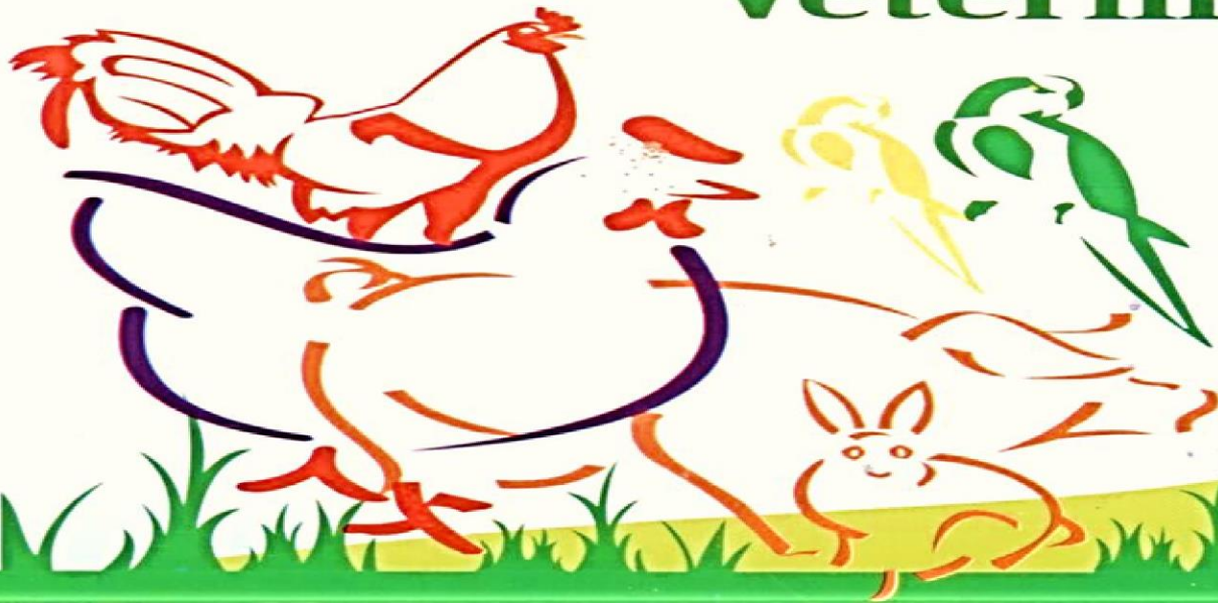
FARMAGRO, C.A.

RIF J-31458011-6

***El mejor aliado para la salud de sus
animales de granja***

***Con la mas alta protección de enfermedades
en aves, cerdos y otros animales...***

Especialidades Veterinarias



NUESTRA EMPRESA

NUESTRA EMPRESA

no se puede mostrar la imagen en este momento.



MULTIVITAMINICOS (Polvos Solubles)

MULTIVIT

Polivitamínico, estimulante y reconstituyente en polvo soluble



Indicaciones:

MULTIVIT, es un Complemento Multivitamínico de Alta Concentración especialmente recomendado para: corregir desequilibrios nutricionales, estrés, baja postura, retrasos en el crecimiento, deficiencias de vitaminas y como reconstituyente para mejorar el estado general luego de enfermedades infecciosas y/o parasitarias.

Especies Destino:

Uso general en Aves, Cerdos, Bovinos, Ovinos, Caprinos y Conejos.

Vía de administración y dosis:

Aves:

- En el Agua de Bebida: 1 g./4 litros de agua.
- En el Alimento: 1 g./Kg de Concentrado.

Cerdos:

- En el Alimento: 1 g./Kg de Concentrado.

Presentaciones: 250 g. y 125 g.

COMPOSICIÓN

Vitamina A	10 mlI UI
Vitamina D ₃	1,5 mlI UI
Vitamina E	10.000 UI
Vitamina K	2.550 mg.
Vitamina B-1	1.830 mg.
Vitamina B-2	3.333 mg.
Vitamina B-6	3.333 mg.

Vitaminas B-12	10.000 mg.
Vitaminas C	11,2 mg.
Ácido Fólico	667 mg.
Biotina	83 mg.
Ácido Nicotínico	16.000 mg.
D-Pantotenato de Calcio	10.000 mg.
Excipientes	250 g.

LIPOVIT

PROTECTOR HEPÁTICO – POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

LIPOVIT es una Combinación de Vitaminas y Aminoácidos (incluidos Lisina y Metionina) que actúan como protector hepático.

Especialmente indicado como tratamiento coadyuvante en casos de enfermedades bacterianas y/o virales que cursen con lesiones hepáticas, corrige el síndrome de hígado graso, mejora la eficiencia reproductiva, aumenta la tasa de crecimiento, estimula la postura, corrige la avitaminosis, contrarresta los efectos de micotoxinas y otros elementos de estrés ambiental.

Especies:

Uso general en Aves, Cerdos, Bovinos, Ovinos, Caprinos y Conejos.

Vía de administración y dosis:

Por vía oral en el agua de bebida 1 g./2 litros de agua, o en el alimento concentrado (solo en cerdos) 2 g./Kg. de alimento por 5 días. A juicio del Médico Veterinario.

Presentaciones: 500 g. y 125 g.

COMPOSICIÓN

Vitamina A	2 mlI UI
Vitamina D-3	600.000 UI
Vitamina E	9.000 UI
Vitamina K	200 UI
Vitamina B-1	2.500 UI
Vitamina B-2	2.500 mg.
Vitamina B-6	2.500 mg.
Vitamina B-12	10.000 mg.

Lisina	112 g.
Metionina	150 g.
Ácido Fólico	600 mg.
Ácido Pantoténico	2,2 mg.
Niacina	5,5 mg.
Biotina	45,5 mg.
Excipiente c.s.p.	500 g.

OXYVITFARM

**ESTIMULANTE RECONSTITUYENTE
CON ANTIBIÓTICO**



COMPOSICIÓN

Oxitetraciclina HCL	50g.
Vitamina A	2 mll UI
Vitamina D-3	600.000 UI
Vitamina E	9.000 UI
Vitamina K	200 UI
Vitamina B-1	2.500 UI
Vitamina B-2	2.500 mg.
Vitamina B-6	2.500 mg.
Vitamina B-12	10.000 mg.

Indicaciones:

Combinación de Oxitetraciclina con Vitaminas y Aminoácidos (Lisina-Metionina) que actúan como protector hepático.

Indicado como tratamiento coadyuvante en enfermedades bacterianas y/o virales que cursen con lesiones hepáticas, corrige el síndrome de hígado graso, mejora la eficiencia reproductiva, aumenta la tasa de crecimiento, estimula la postura, corrige las avitaminosis, contrarresta los efectos de las micotoxinas y otros elementos de estrés ambiental, en la recepción de pollitas y pollos de engorde; como un suplemento vitamínico al momento de realizar destetes en cerdos.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves: 1 g./Lto. de agua por 5 días.

Cerdos y otras especies: 2 g./Lto. de agua o 3 g./Kg. de alimento por 5 días

Presentaciones: Kg. y Frasco x 125 g.

Lisina	112 g.
Metionina	150 g.
Acido Fólico	600 mg.
Acido Pantoténico	2,2 mg.
Niacina	5,5 mg.
Biotina	45,5 mg.
Excipiente c.s.p.	500 g.

MARCADOR DE VACUNA (Polvo Soluble)

VACCFARM

Protector y Marcador de Vacunas

Indicaciones:

Producto indicado durante la vacunación para:

- Disminuir los Niveles de Cloro y
- Estabilizar el pH en el agua de bebida.

Especies:

Aves.

Vía de administración y dosis:

Se emplea por vía oral, diluyendo 1 Sobre (200 g.) por cada 100 litros de agua de bebida utilizada para realizar la vacunación.

Presentación: Sobres x 200 g.



COMPOSICIÓN

Proteína Cruda	14 %
Grasa Cruda	0.9 %
Fibra Cruda	0.15%

HIDRATANTE (Polvo Soluble)

HIDRAFARM

HIDRATANTE EN POLVO SOLUBLE



COMPOSICIÓN:

Cloruro de Sodio	85 g.
Lactato de Calcio	30 g.
Bicarbonato de Sodio	140 g.
Cloruro de Potasio	70 g.
Metionina	10 g.
Ácido Ascórbico	5 g.
Acetaminofén	45 g.
Excipientes c.s.p.	1.000 g.

Indicaciones:

HIDRAFARM es un producto que, por contener una mezcla balanceada de Electrolitos, Metionina (Aminoácido), Ácido Ascórbico (Vit. C) y Acetaminofén (Analgésico-Antipirético), está recomendado en casos de deshidratación por diarreas de origen bacteriano, viral o nutricional, en caso de fiebres, estrés por transporte, por calor, por vacunación o por hacinamiento; y en estados de shock a causa de pérdida de líquidos y electrolitos.

HIDRAFARM también está indicado en lechones recién destetados como una medida para disminuir el estrés y los efectos adversos causados por el destete.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves en general: 1 g./Lto. de agua por 5 días.

Cerdos, Becerros y Caninos: 2 g./Lto. de agua o 3 g./Kg. de alimento por 5 días. En casos severos duplicar la dosis.

Presentaciones: Kg. y 125 g.

MEZCLAS ANTIBIÓTICAS (Polvos Solubles)

(Todos en Sobres x Kg. y 125 g.)

MEZCLAS ANTIBIÓTICAS

ACCIÓN DIGESTIVA

***NEOMICINA**

***COLISTINA**

***SULFAMETAZINA**

***TRIMETROPIN**

ACCIÓN GENERAL

CIPROFLOXACINA*

TYLOSINA*

OXITETRACICLINA*

DOXICICLINA*

AMOXICILINA*

FURACORTIL

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

Asociación de Antibióticos de comprobada eficacia en el tratamiento de enfermedades específicas en **Aves** (Micoplasmosis, Coriza Infecciosa, Colibacilosis, Cólera, Salmonelosis, Sinovitis Infecciosa, Sinusitis Infecciosa) y para controlar las infecciones secundarias de Viruela Aviar (Buba); y en **Cerdos** (Pleuritis, Enteritis, Colibacilosis, Salmonelosis, Onfalitis, Metritis y Enfermedad Respiratoria Crónica causada por *Mycoplasma sp.*)

Especies:

Aves y Cerdos en general, y en Becerros hasta los 3 meses de edad.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves : 1 g./Lto. de agua por 5 días.

Cerdos y Becerros: 2 g./Lto. de agua o 3 g./Kg. de alimento por 5 días.

Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN

Ciprofloxacina	150 g.
Neomicina Sulfato	150 g.
Tylosina Tartrato	60 g.
Excipientes	1.000 g.

FURTIL

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

Producto constituido por la asociación de dos antibióticos de comprobada eficacia en el tratamiento de enfermedades específicas en **Aves** (Micoplasmosis, Coriza infecciosa, Colibacilosis, Salmonelosis, Cólera y Sinovitis infecciosa) y en **Cerdos** (Pleuritis, Enteritis, Onfalitis y Enfermedad Respiratoria Crónica causada por *Mycoplasma sp.*)

Especies:

Aves y Cerdos en general y en Becerros hasta los 3 meses de edad.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves: 1 g./Lto. de agua por 5 días.

Cerdos y Becerros (hasta los 3 meses): 2 g./Lto. de agua o 3 g./Kg. de alimento por 5 días.

Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN

Ciprofloxacina	150 g.
Tylosina Tartrato	60 g.
Excipientes	1.000 g.

NEOBROXIL

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

NEOBROXIL está formulado por una combinación antibiótica de comprobada utilidad para el tratamiento de diversas enfermedades producidas por gérmenes Gram negativos como Salmonelosis, Colibacilosis, Cresta Azul, Enteritis Bacteriana y Enfermedad Respiratoria Crónica.

NEOBROXIL, al contener Bromhexina (mucolítico expectorante) está indicado en forma general para problemas respiratorios y para gallos de combate como un coadyuvante para la expulsión de secreciones y sangre después de la pelea.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves: 1 g./Lto. de agua por 5 días.

Cerdos y Becerros (hasta 3 meses de edad): 2 g./Lto. de agua o 3 g./Kg. de alimento por 5 días.

Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN

Neomicina Sulfato	177 g.
Oxitetraciclina CHL	177 g.
Bromexina HCL	5 g.
Excipientes c.s.p.	1.000 g.

FARMATRIN

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

Es un producto que por la asociación de antibióticos y su comprobada eficacia está indicado en el tratamiento de enfermedades específicas en aves, cerdos y otras especies, en especial las causadas por enterobacterias como *E. coli*.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves: 1 g./Lto. de agua por 5 días.

Cerdos y Becerros (hasta 3 meses de edad): 2 g./Lto. de agua o 3 g./Kg. de alimento por 5 días.

Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN

Tylosina Tartrato	45 g.
Sulfametazina Sódica	125 g.
Trimetropin Glutamato	25 g.
Exicipientes	1.000 g.

CIPROFARM

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

La **Ciprofloxacina** es un antibiótico perteneciente al grupo de las quinolonas, familia de la enrofloxacina, es un bactericida de amplio espectro, de comprobada eficacia en el tratamiento de enfermedades respiratorias y digestivas específicas que afectan a las aves, cerdos y otras especies.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves:

1 g./Lto. de agua de bebida por 5 días.

Cerdos y Becerros (hasta 3 meses de edad):

2 g./Lto. de agua de bebida o 3 g./Kg. de alimento por 5 días.

Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN

Ciprofloxacina	150 g.
Excipiente c.s.p.	1.000 g.

CIPROFARM - C

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

Es un producto que por la asociación de antibióticos y su comprobada eficacia está indicado en el tratamiento de enfermedades específicas en aves, cerdos y otras especies. El Sulfato de Colistina es un antibiótico aminoglicosido, el cual actúa eficazmente contra patógenos como *E. coli.* y *Salmonella sp.*

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Conejos:

0,5 g./Lto. de agua, por 5 días.

Aves en general:

1 g./Lto. de agua, por 5 días.

Cerdos y Becerros (hasta 3 meses de edad):

2 g./Lto. de agua o 3 g./Kg. de alimento, por 5 días.

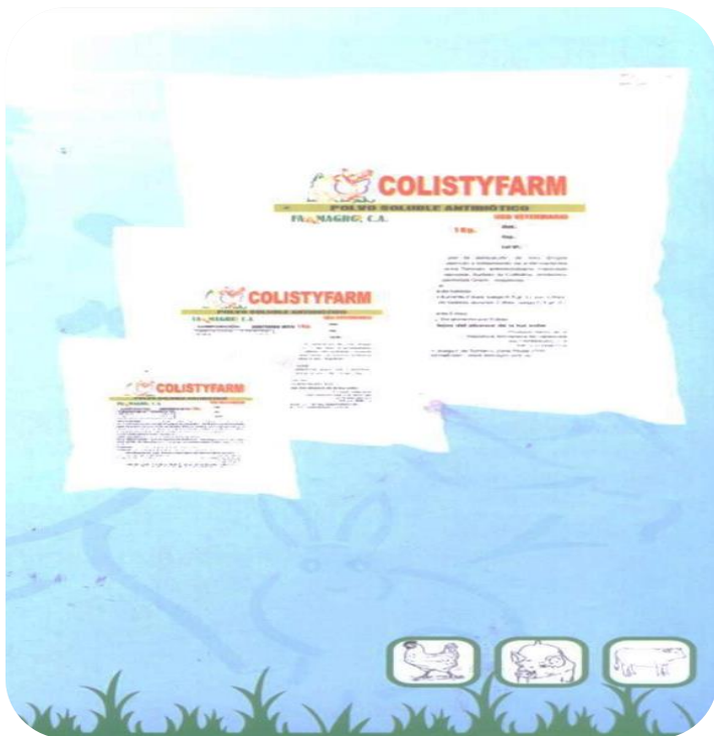
Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN

Ciprofloxacina	150 g.
Sulfato de Colistina	300ml UI
Excipiente c. s. p.	1.000 g.

COLISTYFARM

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

COLISTYFARM es un producto integrado por la asociación de drogas antimicrobianas de comprobada eficacia en el tratamiento de enfermedades específicas causadas por *Mycoplasma sp.*, *Salmonella sp.* y *E. coli*.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves:

1 g./Lto. de agua por 5 días.

Cerdos y Becerros (hasta 3 meses de edad):

2 g./Lto. de agua o 3 g./Kg. de Alimento Concentrado por 5 días.

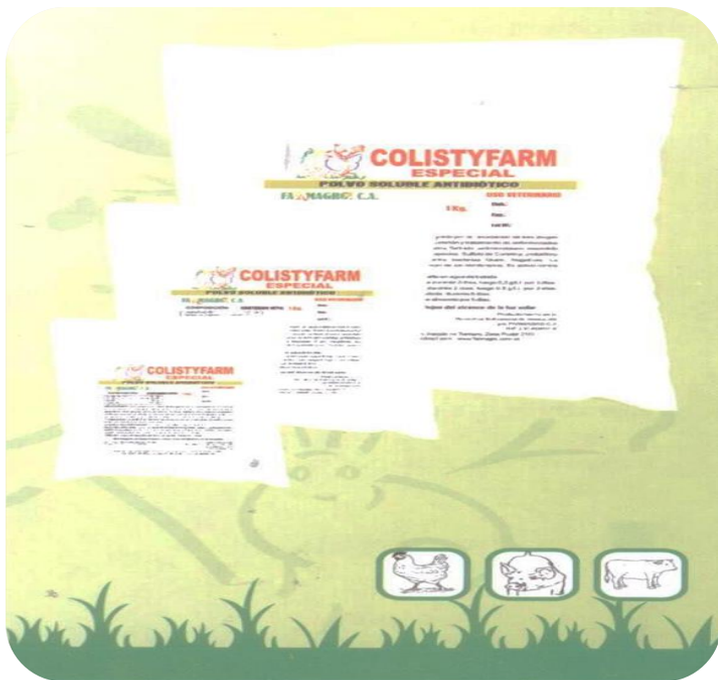
Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN

Sulfato de Colistina	300ml UI
Tylosina Tartrato	150 g.
Excipientes	1.000 g.

COLISTYFARM - F

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

El COLISTYFARM-F es un producto integrado por la asociación de tres drogas antimicrobianas de comprobada eficacia en el tratamiento de enfermedades específicas causadas por *Mycoplasma sp.*, *Salmonella sp.* y *E. coli*.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Conejos:

0,5 g. por cada litro de agua por 5 días.

Aves:

1 g./Lto. de agua por 5 días.

Cerdos y Becerros (hasta 3 meses de edad):

2 g. /Lto. de agua o 3 g./Kg. de alimento por 5 días.

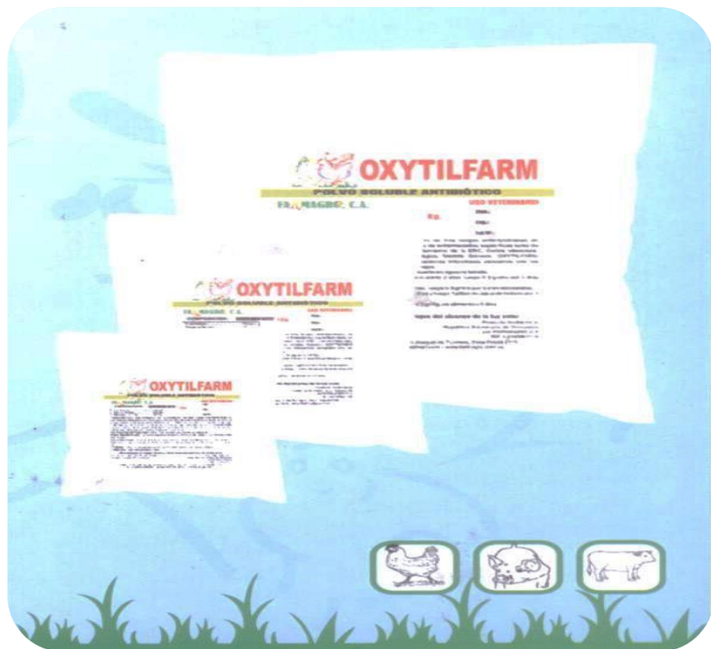
Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN

Sulfato de Colistina	300ml UI
Tylosina Tartrato	150 g.
Ciprofloxacina	150 g.
Excipientes	1.000 g.

OXYTILFARM

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

Producto que, por estar constituido por la asociación de tres antibióticos de comprobada eficacia, está indicado en el tratamiento de enfermedades de **Aviaries**: específicas como: enfermedad respiratoria crónica, coriza infecciosa, colibacilosis, salmonelosis; en **Cerdos**: Pleuroneumonía, Micoplasmosis y Enteritis; y en **Becerras**: problemas respiratorios en general.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves:

1 g./Lto. de agua, por 5 días.

Cerdos y Becerras (hasta 3 meses de edad):

2 g./Lto. de agua o 3 g./Kg. de alimento, por 5 días.

Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN

Oxitetraciclina HCl	200 g.
Tylosina Tartrato	100 g.
Ciprofloxacina	150 g.
Excipientes	1.000 g.

DOXIFARM

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

Es altamente eficaz en el tratamiento de enfermedades avícolas específicas como: Salmonelosis, Colibacilosis, Enteritis, Coriza Infecciosa, Cólera Aviar y Enfermedad Respiratoria Crónica (C.R.D.).

En el caso los cerdos está indicado para el tratamiento de Eperythrozoon suis (anemia de los cerdos).

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves:

1 g./Lto. de agua por 5 días.

Cerdos:

2 g./L de agua o 3 g./Kg. de alimento por 5 días.

Caninos: 1g./10 Kg. P.V. como Dosis Inicial, luego continuar con 0,5 ml/10Kg P.V. cada 12 horas hasta el tercer día y continuar con esta dosis cada 24 horas hasta 7 días. En caso de **Ehrlichiosis canina** se recomienda diluir 2g./10Kg P.V. cada 12 horas por 21 días.

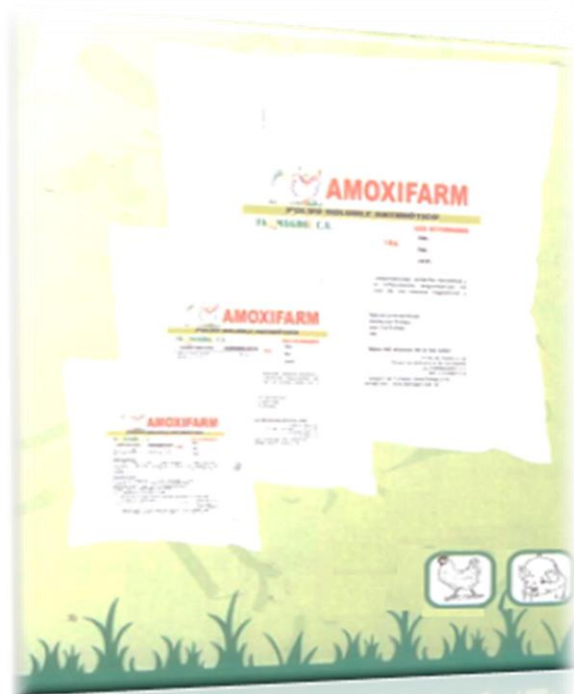
Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN:

Doxiciclina	60 g.
Sulfato de Colistina	300ml UI

AMOXIFARM

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

El AMOXIFARM está formado por la unión de dos antibióticos de gran utilidad en los tratamientos contra: Colibacilosis, Salmonelosis, Coriza, Enteritis Necrótica y Ulcerativa, además de Problemas Respiratorios en general que afectan a las aves. En cerdos y conejos su uso está indicado en el control de infecciones de la piel, así como también de los tractos digestivos y respiratorios.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves:

1 g./Lto. de agua por 5 días.

Cerdos y Becerros (hasta 3 meses de edad):

2 g./Lto. de agua o 3 g./Kg. de alimento por 5 días.

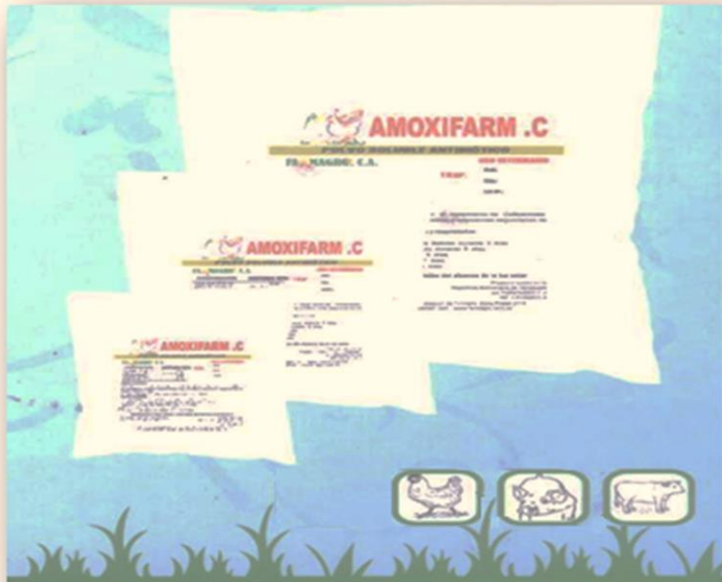
Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN

Amoxicilina Trihidrato	100 g.
Sulfato de Colistina	500ml UI
Excipientes	1.000 g.

AMOXIFARM - C

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

Es una asociación de antibióticos de gran utilidad en el tratamiento contra colibacilosis, salmonelosis, coriza, y problemas respiratorios en general que afectan a las aves. En cerdos y conejos su uso está indicado en el control de infecciones de piel, así como también de los tractos digestivos y respiratorios. En general para controlar infecciones secundarias a enfermedades virales.

Vía de administración y dosis:

A juicio del Médico Veterinario.

Aves:

1 g./Lto. de agua por 5 días.

Cerdos y Becerros (hasta 3 meses de edad):

2 g./Lto. de agua o 3 g./Kg. alimento por 5 días.

Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN:

Amoxicilina Trihidrato	100 g.
Sulfato de Colistina	500ml UI
Ciprofloxacina	100 g.
Bromexina HCL	5 g.
Excipientes	1.000 g.

COLSULFARM

ASOC. ANTIBIÓTICA EN POLVO SOLUBLE



Indicaciones:

Colsulfarm es una combinación de antibióticos que presenta una acción sinérgica de comprobada utilidad en el tratamiento de diversas enfermedades respiratorias. Es efectivo en el control de diversas enfermedades como la Micoplasmosis, Colibacilosis, Coriza, Enteritis y otras infecciones por gérmenes sensibles a estos antibióticos.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves:

1 g./Lto. de agua por 5 días.

Cerdos y Becerros (hasta 3 meses de edad):

2 g./Lto. de agua o 3 g./Kg. de alimento por 5 días.

Presentaciones: Kg. y 125 g.

COMPOSICIÓN:

Sulfato de Colistina	300ml UI
Sulfametazina Sódica	90 g.
Trimetropin Glutamato	25 g.
Tylosina Tartrato	4,5 g.
Bromexina	5 g.
Excipiente c.s.p.	1.000 g.

PROMOTORES DE CRECIMIENTO

FORTE FARM

**ACIDIFICANTE
PROMOTOR DE CRECIMIENTO**



COMPOSICIÓN

Ácido Fumárico	40 g.
Ácido Cítrico	10 g.
Vehículo c.s.p.	100 g.

Indicaciones:

El Acido Fumárico y el Acido Cítrico mejoran la ganancia de peso debido a sus efectos acidificantes a nivel intestinal; actúan como bactericidas y bacteriostáticos, mejorando la sanidad intestinal y el aprovechamiento de los nutrientes del alimento, además tienen efectos antifúngicos y energía extra que puede ser aprovechada metabólicamente.

Los principales mecanismos de acción del Acido Fumárico son: actividad antimicrobiana específica, estimula la secreción pancreática, efecto trófico sobre los enterocitos, reducción de la capacidad tamponante de la dieta y del pH del alimento. Traduciendo todas estas acciones en un excelente **PROMOTOR DE CRECIMIENTO.**

Modo de uso:

Mezclar 1 Kg. de **FORTE FARM** por cada 1.000 Kg. de Alimento Concentrado o en 1.000 lts. de Agua de Bebida y administrar desde recepción hasta el día 42 de la recepción.

Presentación: 500 g. y Kg.

PORCI - FARM

**ANTIDIARREICO
PROMOTOR DE CRECIMIENTO**



COMPOSICIÓN

Óxido de Zinc	20 g.
Propionato de Calcio	10 g.
Vehículo c.s.p.	100 g.

Indicaciones:

El zinc desempeña un papel determinante en la disminución del estrés oxidativo responsable, entre otros problemas del deterioro de la pared intestinal. Este aspecto es especialmente importante en el periodo post-destete, ya que los lechones están sometidos a altos niveles de estrés, lo que se ha relacionado con una mayor concentración de moléculas oxidativas que pueden alterar la homeostasis intestinal. El zinc incrementa la actividad de enzimas antioxidantes como la superóxido-dismutasa o la glutatión-peroxidasa, que reducen los compuestos oxidativos responsables de la alteración de la estructura intestinal. De esta forma, el zinc permite una mayor absorción de los nutrientes de la dieta y una mayor protección frente a bacterias patógenas que pueden cruzar la pared intestinal y causar diarrea.

Modo de uso:

Mezclar 1 Kg. de **PORCI-FARM** por cada 1.000 Kg. de alimento y administrar ad-libitum desde el destete hasta la segunda semana después del destete.

Presentación: Kg. y 500 g.

ANTIMICÓTICOS

MICOFARM

ANTIMICÓTICO LÍQUIDO



COMPOSICIÓN

Sulfato de Cobre	25 g.
Violeta de Genciana	25 g.
Vitamina K3	1 g.
Excipientes c.s.p.	1.000 g.

Indicaciones:

MICOFARM, gracias a su composición con: Violeta de Genciana (antibacteriano - antimicótico) y Sulfato de Cobre (antimicótico y regenerador de epitelio), es de gran utilidad para el tratamiento de las micosis digestivas en las aves causadas por diversas variedades de hongos como: *Aspergillus sp.*, *Cándida albicans* entre otros.

MICOFARM también puede ser utilizado en conjunto con formol para el control de lesiones podales como Casquera, Chinela y Hormiguillo, en los Ungulados y Équidos.

Vía de administración y dosis:

Puede variar a juicio del Médico Veterinario tratante.

Aves:

Aplicar 1-2 ml/Lto. de agua por 5 días.

Cerdos, Bovinos, Ovinos, Caprinos, Équidos:

En tratamientos de lesiones podales, se realiza una mezcla en partes iguales de MICOFARM y Formol y aplicar en forma tópica la cantidad necesaria de la mezcla pura, sin dilución.

Presentaciones:

250 ml, Lto., Galón y Carboyas x 20 Lts.

IODOFARM

**SOLUCIÓN DESINFECTANTE,
BACTERICIDA, FUNGICIDA y VIRICIDA**



Indicaciones:

Es un producto desinfectante contra agentes bacterianos, virales, micóticos, protozoos y levaduras entre otros. Posee un amplio espectro de acción, por lo que está indicado en el manejo de bioseguridad de instalaciones avícolas y porcinas, también es de gran utilidad en la cura de ombligos, heridas accidentales o de origen quirúrgico (castración), para sellar pezones y desinfección de material quirúrgico. IODOFARM por contener Iodo Povidona tiene la particularidad de mantener la acción antimicrobiana del Iodo metálico, pero eliminando sus desventajas como son la corrosión sobre ciertos metales y la tinción de ciertos materiales.

Especies:

Aves en general, Cerdos, Bovinos, Ovinos, Caprinos y Caninos.

Presentaciones:

250 ml, Lto., Galón y Carboyas x 20 y 60 lts.

COMPOSICIÓN

Iodo Povidona	7 g.
Excipientes c.s.p.	100 g.

POTABILIZADOR

BIOZON

DESINFECTANTE LIQUIDO Y POTABILIZADOR DE AGUAS

BIOZON contiene iones y radicales libres cuya capacidad biocida sobrepasa a la del cloro y sus derivados. Debido a sus características oxidantes selectivas resulta el producto de elección donde, además de la desinfección, se requiere mejorar las propiedades organolépticas del agua. Ejerce gran efecto en el control del olor y el sabor, destruyendo además las sustancias orgánicas que comunican color o que son precursoras de trihalometanos.

Indicaciones:

Desinfectante eficaz en la reducción de agentes patógenos como bacterias, virus, hongos y sus esporas. Reduce la formación de incrustaciones y bio-películas en las redes de distribución de agua. Su empleo está indicado en la desinfección de instalaciones y equipos en la industria avícola, porcina, equina y ganadera en general. A nivel industrial **BIOZON** puede ser utilizado en Plantas Beneficiadoras Avícolas, Porcinas o Bovinas, en las cuales suelen manejarse grandes volúmenes de agua para lavados antes, durante y después del sacrificio de los animales. Del mismo modo, sus bondades desinfectantes son aplicables eficazmente en instalaciones y equipos del sector agroindustrial.

Presentaciones:

Lto., Galón y Carboyas x 20 y 60 lts.



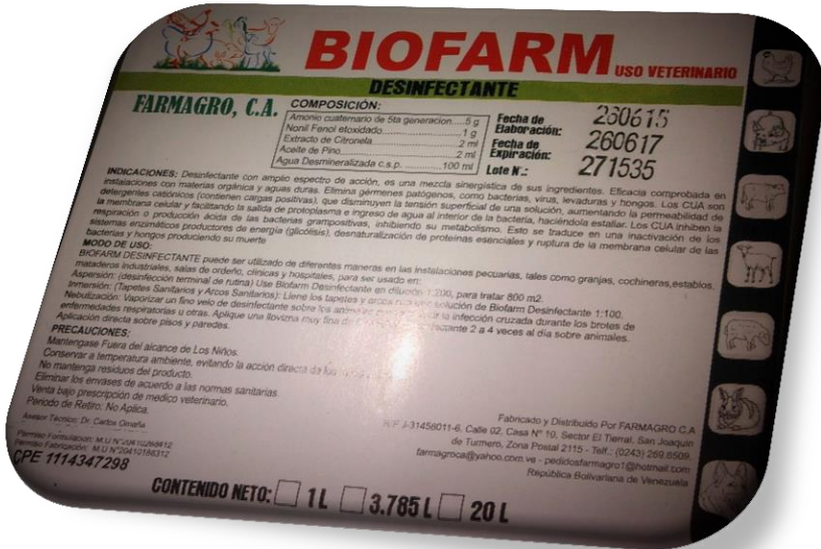
COMPOSICIÓN

Dióxido de Cloro	20 p.p.m.
Ozono	4 p.p.m.
Excipiente c.s.p.	1.000 ml.

DESINFECTANTES

BIOFARM DESINFECTANTE

**SOLUCIÓN DESINFECTANTE DE ACCIÓN
BACTERICIDA, FUNGICIDA y VIRICIDA**



COMPOSICIÓN

Amonio Cuaternario 5ta. Gen.	5 g.
Nonil Fenol Etoxilado	1 g.
Extracto de Citronela	2 ml.
Aceite de Pino	2 ml.
Vehículo c.s.p.	100 ml.

Indicaciones:

BIOFARM DESINFECTANTE posee un amplio espectro de acción gracias a la mezcla sinérgica de sus ingredientes, haciéndolo altamente efectivo en la eliminación de diversos patógenos como: bacterias, virus, hongos y levaduras, incluso en instalaciones con presencia de material orgánico y en aguas duras.

Los Amonios Cuaternarios (CUA) son detergentes catiónicos (contienen cargas positivas) que disminuyen la tensión superficial de una solución, aumentando la permeabilidad de la membrana celular y facilitando la salida de protoplasma e ingreso de agua al interior de la bacteria, haciéndola estallar.

Modo de Uso:

Aspersión: Sol. 1:200 para la desinfección de 800 m².

Inmersión: Sol. 1:100 para emplear en Tapetes y Arcos Sanitarios.

Nebulización: Vaporizar un fino velo de desinfectante sobre los animales puede reducir la infección cruzada durante los brotes de enfermedades respiratorias u otras; así, aplicar una llovizna muy fina de 2 a 4 veces al día sobre los animales con una solución de **BIOFARM DESINFECTANTE**.

Presentaciones:

Lto., Galón y Carboyas x 20 lts.

BIOFARM DETERGENTE SURFACTANTE

**DETERGENTE DESINFECTANTE DE ACCIÓN
BACTERICIDA, FUNGICIDA y VIRICIDA**

Indicaciones:

BIOFARM DETERGENTE SURFACTANTE es un Compuesto Neutro (No Iónico) compatible con Sustancias No Iónicas, Aniónicas y Catiónicas; resistente a las aguas duras, sales orgánicas, ácidos, álcalis, reductores y oxidantes.

Indicaciones:

Especial para el lavado de superficies muy contaminadas como por ejemplo: Cochineras, Salas de Ordeño, etc. y/o de superficies menos contaminadas como: Galpones Avícolas, Vagones de Transporte, Camiones, Cavas de Almacenamiento y/o de Despacho y demás superficies similares.

Modo de Uso:

Preparar una Solución Acuosa, diluyendo 1 Litro del **BIOFARM DETERGENTE SURFACTANTE** por cada 100 Litros de agua (Sol. 1:100), para el lavado de 500 m2 de áreas muy sucias (por ejemplo: cochineras).

1 litro de **BIOFARM DETERGENTE SURFACTANTE** por cada 200 litros de agua (Sol. 1:200), para 500 m2 de áreas moderadamente sucias.

Presentaciones:

Lto., Galón y Carboyas x 20 lts.



COMPOSICIÓN

Nonil Fenol Etoxilado	15 g.
EDTA	3 g.
Ácido Cítrico	3,5 g.
Color	10 mg.
Conservante	0,3 g.
Vehículo c.s.p.	100 ml.



PET – FARM

(Línea para Mascotas)

CHAMPÚ EMBELLECEDOR

**PARA UNA MASCOTA CON UN
PELO SUAVE Y PERFUMADO**



Indicaciones:

Está especialmente indicado para el baño rutinario de los perros y los gatos.

Limpia profundamente al mismo tiempo deja el pelo suave y perfumado.

Modo de uso:

Uso Externo.

Aplicar el producto en el dorso del animal, frotando hasta lograr hacer abundante espuma, dejar actuar durante 5 minutos, enjuagar y repetir nuevamente el procedimiento.

Presentación:

350 ml, 500 ml, Galón.

COMPOSICIÓN

Alquil Diglicol Éter Sulfato de Sodio (Genapol)	20 g.
Oxido de Alquil Dimetil Amina (Comperland)	3 g.
Vehículo c.s.p.	100 ml.

CHAMPÚ EMBELLECEDOR CON REPELENTE

**PARA UNA MASCOTA CON UN
PELO SUAVE Y PERFUMADO**



Indicaciones:

Está especialmente indicado para el baño rutinario de los perros y los gatos.

Mantiene a su mascota libre de mosquitos y otros insectos externos, limpiando profundamente su pelo y dejándolo suave y perfumado.

Modo de uso:

Uso Externo.

Aplicar el producto en el dorso del animal, frotando hasta lograr hacer abundante espuma, dejar actuar durante 5 minutos, enjuagar y repetir nuevamente el procedimiento.

Presentación:

350 ml, 500 ml, Galón.

COMPOSICIÓN

Alquil Diglicol Éter Sulfato de Sodio (Genapol)	20 g.
Oxido de Alquil Dimetil Amina (Comperland)	3 g.
Aceite de Citronela	3 ml.
Vehículo c.s.p.	100 ml.

CHAMPÚ MEDICADO CONTRA ECTOPARÁSITOS

**PARA UNA MASCOTA CON UN
PELO SUAVE Y PERFUMADO**



Indicaciones:

La reforzada acción de un potente insecticida asociado con otros principios activos permite un efectivo control de pulgas, garrapatas y ácaros de la sarna además de un excelente poder de limpieza.

Los parásitos mueren de inmediato y realza el brillo natural del pelaje.

Modo de uso:

Uso Externo.

Aplicar el producto en el dorso del animal, frotando hasta lograr hacer abundante espuma, dejar actuar durante 5 minutos, enjuagar y repetir nuevamente el procedimiento.

Presentación:

350 ml, 500 ml, Galón.

COMPOSICIÓN

Alquil Diglicol Éter Sulfato de Sodio (Genapol)	20 g.
Óxido de Alquil Dimetil Amina (Comperland)	3 g.
Amitraz	0,2 g.
Vehículo c.s.p.	100 ml.

CHAMPÚ MEDICADO USO DERMATOLÓGICO

**PARA UNA MASCOTA CON UN
PELO SUAVE Y PERFUMADO**



Indicaciones:

Especialmente formulado para perros y gatos con necesidades de tratamiento contra: Piodermas, Seborrea Oleosa, Acné Canino y como tratamiento previo al baño antiparasitario en pacientes con Sarna Demodéctica.

Gracias a la acción de sus componentes, aporta una limpieza total a su mascota dejando el pelaje suave, dócil y con un agradable olor.

Modo de uso:

Uso Externo.

Aplicar el producto en el dorso del animal, frotando hasta lograr hacer abundante espuma, dejar actuar durante 5 minutos, enjuagar y repetir nuevamente el procedimiento.

Presentación:

350 ml, 500 ml y Galón.

COMPOSICIÓN

Alquil Diglicol Éter Sulfato de Sodio (Genapol)	20 g.
Óxido de Alquil Dimetil Amina (Comperland)	3 g.
Peróxido de Benzoilo	2,5 g.
Vehículo c.s.p.	100 ml.

MUCHAS

GRACIAS!!!...