

Español

CATÁLOGO PRODUCTOS AVES



CANARIZ2

CANARIZ2

Expertos en ornitología

En CANARIZ2 nos dedicamos a la importación, exportación y comercialización de suministros para mascotas, poniendo en valor el conocimiento y la experiencia en la ornitología y especializándonos en la cría del canario doméstico, la canaricultura.

Entre los productos se encuentran los complementos alimenticios de nuestra gama DAX, de alta calidad técnica, basados en extractos naturales y respetuoso con el medio ambiente. Aportando soluciones eficaces en el aviario de los aficionados y profesionales para la cría, la muda, el celo, el canto, como protector hepático o revitalizador.

En Canariz2 evolucionamos con los mercados y con las normativas europeas en seguridad alimentaria. Ofrecemos nuevos servicios para los canaricultores, los criadores de fauna europea, palomas, exóticos, psitácidas australes y sudamericanas.

En nuestra tienda online www.canariz2.com podréis comprar fácilmente toda clase de productos para vuestras mascotas: Accesorios para ornitología, jaulas, bebederos, bañeras, nidos, alimento para aves, así como perros, gatos y pequeñas mascotas.

Índice

Antihongos y bacterias
Brio Fortalecedor
Calci Fort
Calcitec
Livertec *polvo*
Livertec *líquido*
Protec-10
Simbiotec
Teccox *líquido*
Teccox *microencapsulado*
DAX Fertilidad
DAX Ficatium *polvo*
DAX Ficatium *líquido*
DAX Rex Maximum
DAX Optimum *polvo*
DAX Optimum *líquido*
DAX Ortymax *polvo*
DAX Ortymax *líquido*
DAX Vitamina A
DAX Vitamina K
DAX V3

Aditivos (por 1 L)

Conservantes

Ácido Fórmico (E 236)

170.000 mg

Ácido Láctico (E 270)

100.000 mg

Ácido Propiónico (E 280)

258.140 mg

Propionato de Amonio

(E 284) 43.605 mg

Formiato de Amonio

(E 295) 95.000 mg

Colorantes

Tartracina (2a102) 75 mg

Azul patentado V (2a131)

75 mg

Compuesto de

oligoelementos

Cobre (Sulfato cúprico,

pentahidratado)(3b405)

12,5 mg

Antihongos y Bacterias es la combinación sinérgica de ácidos orgánicos, fungicidas y fungistáticos en unión de minerales, creando con ello una fórmula ideal que en presencia del fósforo se consiguen los máximos niveles de absorción del calcio.

Estimula el efecto de los antibióticos, aumentando su eficacia y su nivel en la sangre, por lo que se recomienda usarlos simultáneamente.

Antihongos y Bacterias desinfecta y limpia el plumaje, la piel y las patas de las aves, ayudando en la cura de pequeñas heridas e infecciones externas de las aves. También limpia y desinfecta bebederos, utensilios y conducciones de agua.

Se puede utilizar en el agua de bebida, obteniendo así una durabilidad más alta. También se puede aplicar en semillas germinadas como en semillas que se vayan a mezclar con pastas de cría o pastas mórvidas. Aporta simultáneamente minerales en forma hidrosoluble para fortalecer la estructura ósea y la cáscara de los huevos en época de cría.

El producto presenta un fuerte olor en estado puro.

Modo de empleo

Uso continuado y preventivo: diluir de 0,5 a 1 ml en 1L de agua.

Situaciones críticas o curativas: diluir 2 ml en 1L de agua de 6 a 8 días. Agitar la mezcla antes de usar.

En semillas germinadas: recomendamos efectuar un lavado preventivo de las semillas con agua, desechando la misma. A continuación, y en función de la cantidad de semillas a germinar (el agua debe cubrir las semillas), aplicar 2 ml por 1L de agua.

Brio Fortalecedor

Alta exigencia energética

Polvo

Ingredientes

Lactosuero en polvo, proteína de trigo, dextrosa, levadura de cerveza, grasas hidrogenadas de palma, colza y/o girasol, hojas secas (Urtica dioica L.), hojas de romero (Rosmarinus officinalis L.)

Componentes analíticos

Proteína bruta 16,72%
Fibra bruta 0,30%
Grasa bruta 14,64%
Cenizas brutas 27,96%
Sodio 0,09%
Lisina 0,56%
Metionina 0,30%

Aditivos (por 1 kg)

Arcilla sepiolítica (E-563) 179.410mg - Ácido silícico precipitado y secado. (E551b) 70.000mg - Ácido fólico (3a316) 42mg - L-Carnitina (3a910) 250mg - Cobre (3b413) 500mg - Manganeso (3b506) 3.333mg - Zinc (3b607) 3.333mg

Brio Fortalecedor es un cóctel de complementos alimenticios con un alto contenido en proteínas. Indispensables para un crecimiento óptimo de las crías, al ser rico en calcio y fósforo, ayudando al desarrollo de los pichones y disminuyendo la mortalidad en los primeros días de vida. También ayudará a la recuperación de las aves en los períodos de alta exigencia energética, ya sea alimentaria, de muda o en la cría. Con Brio Fortalecedor obtendrás mejores resultados en la fertilidad, la cría y el buen desarrollo del embrión.

Modo de empleo

Añadir 20 g por 1 kg de pienso cotidiano o de pasta de cría. Brio Fortalecedor se puede usar de manera continuada durante toda la época de cría. Mezclar bien el producto.



250g



1Kg

Calci Fort

Regulador hepatointestinal

Líquido concentrado

Ingredientes

Agua, glicerosfato de calcio, ácido cítrico, colina bitartrato, extracto seco de melisa, sorbato potásico, extractos secos de ruibarbo, fumaria, boldo, menta y hamamelis.

Componentes analíticos

Proteína bruta 0,4 %
Materia grasa bruta <0,1%
Fibra bruta 0,2%
Ceniza bruta 0,43%
Sodio 0,02%
Fósforo 0,07%
Calcio 0,09%

Aditivos tecnológicos conservantes

E 202 Sorbato potásico
1.000 mg/L - E 330 Ácido cítrico 2.000 mg/L

Calci Fort es un protector hepático, formulado para controlar las perturbaciones y el mal funcionamiento del aparato digestivo de las aves, en particular a problemas hepáticos (hígado inflamado) evitando la degeneración grasa del mismo. Las aves en cautiverio están sometidos a una alimentación casi siempre desequilibrada y de esta dieta suelen seleccionar los granos que más les agradan, normalmente las semillas más grasas, agravando con ello los problemas degenerativos del hígado y del sistema digestivo, perjudicando seriamente su salud y vitalidad. Calci Fort aumenta las defensas naturales de las aves, así como la formación y resistencia del sistema óseo.

Modo de empleo

Bebedero: Añadir 1 ml por cada 50 ml de agua durante 7 días, dos veces al mes. Se puede administrar de manera continuada todo el año.

1 litro: 20 ml por un 1 litro. Asegurarse de que el agua esté fresca y limpia en todo momento y cambiarla diariamente. Agitar la mezcla antes de usar.



250ml

Calcitec

Complemento mineral

Polvo

Ingredientes

Pícolato cálcico, Fosfato de monocalcio, Óxido de magnesio, Carbonato cálcico.

Componentes analíticos

Calcio 29,73%
Sodio 0,06%
Fósforo 2,42%
Lisina 0,00%
Metionina 0,00%

Aditivos (por 1 kg)

Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo:
25-hidroxicoalciferol (3a670a) 500.000 UI

Calcitec es un pienso mineral que aporta el refuerzo necesario de todas las parte cartilaginosa, plumas, huesos, pico... Ayuda a conseguir una mejor salud y digestión del ave, gracias a su diseño técnico.

Modo de empleo

Añadir 5 g por 1 kg en la pasta de cría o 20 g por 1kg de grit. La duración recomendada es de 7 días seguidos y 7 días de descanso todos los meses. Calcitec se puede usar de manera continuada todo el año. Mezclar bien el producto.



250g 500g

Calcitec

Complemento mineral

Líquido

Ingredientes

Pidolato cálcico,
Dextrosa.

Componentes analíticos

Proteína bruta 1,72%
Fibra bruta 0,00%
Grasa bruta 0,00%
Ceniza bruta 0,00%
Sodio 0,00%
Humedad 94,36%

Aditivos (por 1 kg)

Ácido Otofósforico
(1a338) 110 mg
Propionato de Amonio
(1k284) 25.000 mg

Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo:

Vitamina D3 (3a671)
200.000 UI

Calcitec es un pienso mineral que aporta el refuerzo necesario de todas las parte cartilaginosas, plumas, huesos, pico... Ayuda a conseguir una mejor salud y digestión del ave, gracias a su diseño técnico. El uso simultaneo de diferentes ácidos orgánicos o de sus sales está contraindicado cuando se utiliza el contenido máximo permitido, o un contenido cercano al máximo permitido, de uno o varios de ellos.

Modo de empleo

Añadir 3 ml por 1 L de agua de bebida. Calcitec se puede usar de manera continuada todo el año. Mezclar bien el producto.



100ml



250ml

Livertec

Regulador hepatointestinal

Polvo

Ingredientes

Carbonato cálcico, Sorbitol, Cloruro de sodio, Cloruro de potasio, Hojas Alcachofa (*Cynara scolymus* L.), Semilla de cardo.

Componentes analíticos

Calcio 7,91%
Sodio 0,080%
Fósforo 0,01%
Lisina 1,56%
Metionina 6,93%

Aditivos (por 1 kg)

Arcilla sepiolítica (E-563)
125.000 mg

Reductores de la contaminación de los piensos por micotoxinas:

aflatoxina B1: Bentonina (1m558) 90.000 mg

Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto

análogo: Vitamina B12 35 mg
- Cloruro de colina (3a890) 142.850 mg - L-Carnitina (3a910) 120.000 mg - Betianina anidar (3a920) 80.000 mg / Aminoácidos, sus sales y análogos: DL-Metionina (3c301) 70.000 mg - Monoclorhidrato de L-Lisina, t-ecnicamente puro (3c322) 20.000 mg

LIVERTEC está formulado para controlar las perturbaciones y el mal funcionamiento del aparato digestivo de las aves de jaula, en particular los problemas hepáticos (hígado inflamado). Los pájaros en cautiverio están sometidos a una alimentación forzada, casi siempre desequilibrada y de esta dieta suelen seleccionar los granos que más les agradan normalmente las semillas más grasas. Esto agrava los problemas del hígado y del sistema digestivo en general, perjudicando seriamente la salud y su vitalidad. LIVERTEC hace aumentar las defensas naturales de las aves, así como potenciando la formación y resistencia del sistema óseo.

Modo de empleo

Añadir de 1g a 5 gr por 1 kg de pasta de cría, durante 7 días seguidos. Posteriormente suministrar 2 veces al mes, si se precisa, durante toda la vida del ave. Debe evitarse el uso simultáneo con agua para beber a la que se le haya añadido cloruro de colina. Se evitará su uso simultáneo con macrólidos. Se evitará su uso oral simultáneo con robenidina.



250g

Livertec

Regulador hepatointestinal

Líquido

Ingredientes

Sorbitol, Propilenglicol,
Sulfato de magnesio, anhidro

Componentes analíticos

Proteína bruta 0,00%
Fibra bruta 0,00%
Grasa bruta 0,00%
Ceniza bruta 1,17%
Sodio 0,01%
Metionina 0,80%
Humedad 25,71%

Aditivos nutricionales

Conservantes: Sorbato de potasio (E-202) 1.030 mg

Antioxidantes: Galato de Propilo (E-310) 20 mg

Emulgentes: Ricinoleato de gliceril polietilenglicol (E-484) 41.666 mg

Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo:

Vitamina B12 35 mg - Vitamina E (3a700) 20.010 UI - Cloruro de Colina (3a890) 15.000 mg - L-Tartrato de L-Carnitina (3a911) 20.000 mg

Compuestos de

oligoelementos: Selenio (Selenito de sodio) (3b801) 101 mg / Aromatizantes: Mezcla de aromatizantes 59.470 mg

Aminoácidos, sus sales y análogos: Análogo hidroxilado de Metionina (3c307) 8.000 mg

LIVERTEC está formulado para controlar las perturbaciones y el mal funcionamiento del aparato digestivo de las aves de jaula, en particular los problemas hepáticos (hígado inflamado). Los pájaros en cautiverio están sometidos a una alimentación forzada, casi siempre desequilibrada y de esta dieta suelen seleccionar los granos que más les agradan normalmente las semillas más grasas. Esto agrava los problemas del hígado y del sistema digestivo en general, perjudicando seriamente la salud y su vitalidad. LIVERTEC hace aumentar las defensas naturales de las aves, así como potenciando la formación y resistencia del sistema óseo.

Modo de empleo

Bebedero: Añadir 1 ml por cada 50 ml de agua durante 1 o 2 veces a la semana.

En periodo de muda o cría, suministrar 3 veces por semana. En caso de hígado inflamado, problemas digestivos, enteritis, administrar como mínimo durante 10 días seguidos.

1 litro: 20 ml por un 1 litro. Asegurarse de que el agua esté fresca y limpia en todo momento y cambiarla diariamente. Agitar la mezcla antes de usar.



Protec 10

Antifungico, captador
de micotoxinas y antibacteriano

Polvo

Ingredientes

Carbón vegetal y
dextrosa

Componentes analíticos

Lisina 0%
Metionina 0%
Calcio 0,01%
Sodio 0%
Fósforo 0%
Magnesio 4,67%

Aditivos (por 1 kg)

**Agentes aglutinantes,
antiaglomerantes y
coagulantes:** Arcilla
sepiolítica (E-563)
526.100mg

**Reductores de la
contaminación de los
piensos por micotoxinas:**
Aflatoxina B1: Bentonita
(1m558) 113.220mg

Protec 10 está diseñado para proteger de los problemas de hongos y bacterias que se encuentran en los alimentos de las aves (semillas, piensos y pasta de cría). Es el antifungico y antibacteriano en formato polvo. Tiene un efecto fortalecedor general en las aves, actuando como preventivo y evitando que las aves enfermen. Protec 10 baja el nivel de PH en el intestino y aumentando el nivel de ácido.

Modo de empleo

Mezclar con las semillas, el pienso cotidiano o la pasta de cría. Protec 10 se puede usar de manera continuada durante todo el año, especialmente en las temporadas de calor. Mezclar bien el producto.



800g

Simbiotec

Prebiótico y probiótico

Polvo

Ingredientes

Carbonato cálcico,
Semilla de algarroba

Componentes analíticos

Proteína bruta 10,64%
Fibra bruta 5,05%
Grasa bruta 1,20%
Ceniza bruta 32,91%
Sodio 0,01%
Lisina 0,26%
Metionina 0,11%

Aditivos (por 1 kg)

Agentes aglutinantes, antiaglomerantes y coagulantes: Arcillas sepiolítica (E-563) 233.330mg

Estabilizadores de la flora intestinal: Bacillus amyloliquefaciens (4b1827) 15x10E9UFC

Simbiotec es un producto natural que sirve para crear, aumentar y estabilizar la flora intestinal del ave, consiguiendo tener el intestino en un estado óptimo.

Modo de empleo

Añadir 10 g por 1 kg de pienso o de pasta de cría. Simbiotec se puede usar de manera continuada 1 vez al mes durante 7 días seguidos. Mezclar bien el producto.



100g 250g

Teccox

Anticoccidioso y antibacteriano

Líquido

Ingredientes

Monoglicéridos, diglicéridos y triglicéridos de ácido butírico, triglicéridos de cáprico-caprílico, ácido cáprico-caprílico, propilenglicol.

Componentes analíticos

Proteína bruta 0,02%
Fibra bruta 0,02%
Grasa bruta 0,18%
Ceniza bruta 0,02%
Sodio 0,00%
Humedad 18,90%

Aditivos (por 1 kg)

Conservantes

Ácido Propiónico (E 280)
35.036 mg - Propionato de Amonio (E 284)
56.510 mg

Emulgentes

Ricinoleato de gliceril polietilenglicol (E-484)
112.120 mg

Aromatizantes

Mezcla de aromatizantes
59.470 mg

Teccox es la solución técnica y natural para prevenir los problemas que puedan surgir por las bacterias y los hongos en las aves. Previene de infecciones, evitando que desarrollen enfermedades mediante su alimentación o por posibles contactos. Teccox se debe administrar continuamente todo el año, consiguiendo aves saludables.

Modo de empleo

Primera vez: Para que el ave se vaya habituando al Teccox se recomienda empezar con la mitad de la dosis, 0,5 ml por 1 litro de agua, durante las primeras semanas.

Bebedero: Añadir 0,05 ml por cada 50 ml de agua.

1 litro: diluir de 1 ml en 1L de agua.

En el agua de la germinación: diluir de 3 a 6 ml por 1 litro de agua de la germinación. Las semillas se sumergen completamente en agua de 4 a 8 horas. Luego se escurren y se vuelven a sumergir en agua limpia, añadiendo el Teccox líquido. Se deja reposar, se aclara y se escurre nuevamente. Teccox no merma la calidad del agua durante varios días pero se recomienda renovarla diariamente. Agitar la mezcla antes de usar.



Teccox

Anticoccidioso y antibacteriano

Microencapsulado

Ingredientes

Monoglicéridos,
diglicéridos y
triglicéridos de ácido
bútrico, triglicéridos
de cáprico-caprílico,
ácido cáprico-caprílico,
propilenglicol.

Componentes analíticos

Proteína bruta 0,18%
Fibra bruta 0,00%
Grasa bruta 7,50%
Ceniza bruta 0,00%
Lisina 0,00%
Metionina 0,00%
Sodio 12,00%

Aditivos (por 1 kg)

Antianglomerantes:

Siliceocoloidal (E 551b) 1%

Conservantes:

Fumárico (1a297) 3,75% -

Ácido D,L-Málico (E 296)

2,25% - Ácido Cítrico

(E 330) 1,5%

Aromatizantes: Mezcla

de aromatizantes 2,75%

Teccox es la solución técnica y natural para prevenir los problemas que puedan surgir por las bacterias y los hongos en las aves. Previene de infecciones, evitando que desarrollen enfermedades mediante su alimentación o por posibles contactos.

La tecnología de la micro encapsulación protege los componentes bio activos en su tránsito por el tracto gastrointestinal, llegando intactos al intestino donde son metabolizados, actuando directamente donde es necesaria su acción. Teccox está desarrollado como producto para ser suministrado todo el año, consiguiendo que las aves estén sanas y dispuestas con seguridad y salud.

Modo de empleo

Añadir de 15 a 20 g por cada kilo de pienso, pasta de cría o grit de modo continuado durante todo el año. Mezclar bien el producto.

El Teccox microencapsulado se puede utilizar en la pasta o pienso al mismo tiempo que el Antihongos y bacterias de Canariz2 en el agua de bebida.



100g 250g

DAX Fertilidad

Multivitaminas

Polvo

Ingredientes

Dextrosa, proteína de guisantes y cloruro de calcio

Componentes analíticos

Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo:

Vitamina B12 23mg - Niacinamida (3a315) 16.000 mg - Ácido fólico (3a316) 350 mg - Vitamina D3 (3a671) 200.000 UI - Vitamina A (3a672a) 5.000.000 UI - Vitamina E (3a700) 69.000 UI - Vitamina K3 (3a710) 5.500 mg - Vitamina B1 (3a821) 800 mg - Vitamina B2 (3a825i) 9.200 mg - Vitamina B6 / clorhidrato de piridoxina (3a831) 1.200 mg - D-pantotenatocálcico (3a841) 2.200 mg - Biotina (3a880) 35 mg

Compuestos de oligoelementos:

Hierro (Quelato de hierro (II) de glicina, hidratado) (3b108) 2.300 mg - Yodo (Yoduro de potasio) (3b201) 104 mg - Cobre (Quelato de cobre (II) de hidrato de glicina sólido) (3b413) 250 mg - Manganeso (Quelato de manganeso de hidrato de glicina) (3b506) 5.200 mg - Cinc (Quelato de Cinc de hidrato de glicina) (sólido) (3b607) 4.000 mg - Selenio (Selenito de sodio) (3b801) 18 mg

Aminoácidos, sus sales y análogos:

DL-Metionina (3c301) 31.300 mg - Monoclorhidrato de L-Lisina, técnicamente puro (3c322) 21.000 mg

DAX Fertilidad es un multivitamínico esencial para utilizarse todo el año. Aporta vitaminas, aminoácidos y oligoelementos esenciales para las aves. Ayudando al organismo del ave a mejorar su resistencia y las posibles enfermedades.

Modo de empleo

Añadir 10 g por 1 kg de pienso o pasta de cría. DAX Fertilidad se puede usar de manera continuada durante todo el año, especialmente en la temporada de cría. Mezclar bien el producto.



250g 500g

DAX Ficatum

Protector hepático

Líquido concentrado

Ingredientes

Agua, extractos de alcachofera, boldo, diente de león, cardo mariano y estevia

Componentes analíticos

Humedad 98,5%

Proteína bruta < 0,5%

Materia grasa bruta < 0,5%

Celulosa bruta < 0,5%

Cenizas bruta < 0,2%

Aditivos nutricionales

Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo.

Vitamina A (3a672a) 1.000.000

UI/L - Vitamina B1 (3a820)

2.000 mg/L - Vitamina B6

(3a831) 2.000 mg/L - Vitamina

C (3a300) 2.000 mg/L -

Vitamina B3 (3a315) 2.000

mg/L - Vitamina B5 (3a841)

2.000 mg/L - Colina (3a890)

1.000 mg/L - Vitamina E

(3a700) 670 mg/L - Vitamina

B9 (3a316) 20 mg/L - Biotina

2 mg/L - Vitamina D (671)

0,2 mg/L

Aditivos tecnológicos conservantes

E 202 Sorbato potásico

2.000 mg/L

DAX Ficatum es un desintoxicador hepático, elimina la inflamación del hígado, estimula su funcionamiento y mejora el estado general del ave, tanto en su vigor, su capacidad cantora y su función reproductora en machos y hembras.

Modo de empleo

Bebedero: Añadir 0,7 ml por cada 50 ml de agua durante 15 días.

1 litro: 6 ml por un 1 litro. Esta dosificación se podría repetir todo el tiempo que sea necesario ya que al ser un producto de extractos naturales no es nocivo ni perjudicial el exceso y lo único que motiva es la estimulación del hígado, consiguiendo que el estado del sistema digestivo del pájaro sea óptimo. Se recomienda suministrarlo durante 7 días seguidos al mes. Asegurarse de que el agua esté fresca y limpia en todo momento y cambiarla diariamente. Agitar la mezcla antes de usar.

Se puede añadir en semillas germinadas o en perlas mórvidas para poderse mezclar adecuadamente.



250ml 500ml

DAX Ficatum

Protector hepático

Polvo

Ingredientes

Maltodextrina, colina bitartrato, extractos secos de alcachofera, cardo mariano, boldo, diente de león, L-cisteína, L-metionina y levadura rica en selenio

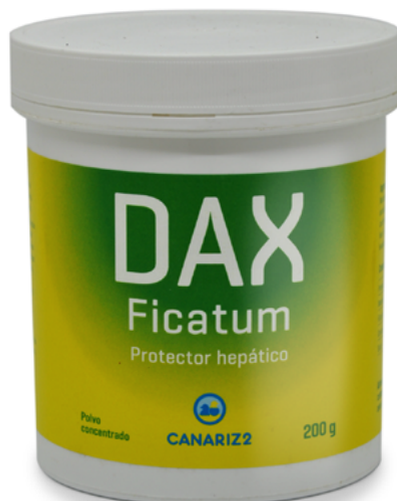
Componentes analíticos

Proteína bruta 10,5%
Materia grasa bruta 0,4%
Fibra bruta 5,1%
Cenizas bruta 0,76%
Sodio 0,02%

DAX Ficatum es un desintoxicador hepático, elimina la inflamación del hígado, estimula su funcionamiento y mejora el estado general del ave, tanto en su vigor, su capacidad cantora y su función reproductora en machos y hembras.

Modo de empleo

Añadir de 10 a 20 g por 1 kilo de pasta de cría o grit. Esta dosificación se podría repetir todo el tiempo que sea necesario, ya que el producto al ser de extracto natural, lo único que motiva es la estimulación del hígado sin ser nocivo ni perjudicial el exceso. Los criadores que utilizan el producto recomiendan suministrarlo un mínimo de 7 días seguidos al mes, consiguiendo con ello que el estado del sistema digestivo del pájaro sea óptimo. Mezclar bien el producto con la pasta de cría o grit.



200g

DAX Rex Maximum

Multivitámico

Líquido

Ingredientes

Composición (por 1000 ml.)
Hidrolizado proteico de origen vegetal líquido, Hidrolizado proteico de origen vegetal polvo.

Componentes analíticos

Proteína bruta: 11,5%
Grasa bruta: 3,2%
Fibra bruta: 0,4%
Ceniza bruta: 1,1% - Lisina: 1,9%
Sodio: 0,4% - Metionina: 0,9%

Aditivos (por 1 kg)

Vitamina A (3a672a): 650.000 UI
Vitamina D3 (3a671): 200.000 UI
Vitamina E (3a700): 9.000 mg
Vitamina B1 (3a820)
Vitamina B2 (3a825ii)
Vitamina B6 (3a831)
Vitamina B12 (cianocobalamina)
Vitamina C (3a300)
Vitamina K3 (3a710)
Nicotinamida (3a315)
D-Pantenol (3a842)

Aminoácidos

D,L-Metionina (3c301)
L-Lisina (3c322)
L-Triptófano (3c440)
L-Treonina (3c410)
L-Arginina (3c361)

Tecnológicos

BHT (E 321): 400 mg
Benzoato sódico (1k301): 200 mg
Galato de propilo (E 310): 150 mg

Aromatizantes

Mezcla de aromatizantes (afrutado)

DAX Rex Maximum es un producto destinado a todas las especies, desde su nacimiento, hasta su cuidado y cría. El complemento del pienso completo en estados carenciales de vitaminas.

Modo de empleo

Todas las especies: 0,5-1 ml / L de agua de bebida.

Abejas: 3-5 ml / L solución azucarada.

Conejos: 2 ml / L de agua de bebida.



100ml 250ml

DAX Optimum

Vitamina E + Selenio

Polvo

Ingredientes

Carbonato cálcico y dextrosa

Componentes analíticos

Calcio 18,48%

Sodio 0,04%

Fósforo 0,01%

Lisina 0,00%

Metionina 0,00%

Aditivos (por 1 kg)

Agentes aglutinantes, antiaglomerantes y coagulantes: Arcilla sepiolítica (E-563)

200.000mg

Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo:

Vitamina E (3a700)

150.000mg

Compuestos de oligoelementos:

Selenio (Selenito de sodio) (3b801) 50mg

- Selenio (Levadura selenizada Saccharomyces cerevisiae NCYS R397, inactivada) (3b811) 50mg

DAX Optimum es un pienso mineral rico en selenio, el cual es importante para la reproducción y el aumento de la capacidad fecundadora de los machos. Junto con la vitamina E conseguimos una mayor potencia sexual de las aves.

Modo de empleo

Añadir 3 g por 1 kg en la pasta de cría o el pienso. DAX Optimum se puede usar durante 7 días seguidos y descansando otros 7 días, pudiéndose repetir tantas veces como sea necesario. En la temporada de cría su uso empieza 20 días antes de la puesta. En los pájaros de competición (canto) se puede usar durante 10 días seguidos. Mezclar bien el producto.



50g 100g 200g

DAX Optimum

Vitamina E + Selenio

Líquido

Ingredientes

Propilenglicol y dextrosa

Componentes analíticos

Ceniza bruta 0,01%

Sodio 0,03%

Humedad 43,68%

Aditivos (por 1 kg)

Conservantes: Sorbato de potasio (E-202) 150 mg

Antioxidantes: Galatode propilo (E 310) 98 mg

Emulgentes: Ricinoleato de gliceril polietilenglicol (E-484) 200.000 mg

Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definida de efecto análogo:

VitaminaE (3a700) 150.000 mg

Compuestos de oligo elementos: Selenio (Selenito de sodio)(3b801) 50 mg

DAX Optimum es un pienso mineral rico en selenio, el cual es importante para la reproducción y el aumento de la capacidad fecundadora de los machos. Junto con la vitamina E conseguimos una mayor potencia sexual de las aves.

Modo de empleo

Añadir 3 ml por 1 litro de agua. DAX Optimum se puede usar durante 7 días seguidos y descansando otros 7 días, pudiendose repetir tantas veces como sea necesario.

En la temporada de cría su uso empieza 20 días antes de la puesta. En los pájaros de competición (canto) se puede usar durante 10 días seguidos. Renovar el agua diariamente. Agitar la mezcla antes de usar.



DAX Ortymax

Celo y canto

Polvo

Ingredientes

Maltodextrina, Alga Lithothamnium calcareum, Extracto seco de Ortiga verde, Extracto seco de Eleuterococo, Extracto seco de Anís verde, Extracto seco de Ashwagandha, Levadura de cerveza, Aceite de borraja microencapsulado y Cafeína.

Componentes analíticos

Humedad 4,40%
Proteína 5,50%
Materia grasa bruta 13,80%
Fibra bruta 15,90%
Ceniza bruta 8,70%

Aditivos (por 1 kg)

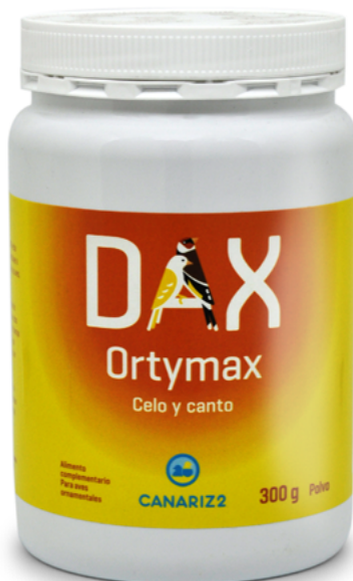
Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo:

Vitamina D3 (3a671)
200.000 UI/Kg

DAX Ortymax es un producto de la gama DAX, hecho de extractos naturales con el principio activo de la ortiga. Contribuye a potenciar el canto de las aves en la temporada del celo, dando calidad en jilgueros, pardillos, verderones y otras aves de jaula.

Modo de empleo

Añadir a la pasta de cría a razón de 10 a 20 gr por kg de pasta (Una o dos cucharadas soperas), durante el tiempo que se crea conveniente, al ser un producto natural no perjudica si se suministra diariamente.



300g

DAX Ortymax

Celo y canto

Líquido

Ingredientes

Agua, fructosa, extractos secos de orégano, ortiga verde y tomillo.

Componentes analíticos

Humedad 84,60%

Proteína 0,10%

Materia grasa 0,10%

Aditivos (por 1 L)

Vitaminas, provitaminas y sustancias

químicamente definidas de efecto análogo:

Vitamina A 2.667 UI/L

Vitamina B6 (3a831)

140 mg/L

Vitamina E (3a700)

1.200 mg/L

Vitamina B2 140 mg/L

Biotina 5 mg/L

Vitamina B12 0,25 mg/L

Aditivos tecnológicos conservantes

E 202 Sorbato potásico

2.000 mg/L

E 330 Ácido cítrico

2.800 mg/L

DAX Ortymax es un producto de la gama DAX, hecho de extractos naturales con el principio activo de la ortiga. Contribuye a potenciar el canto de las aves en la temporada del celo, dando calidad en jilgueros, pardillos, verderones y otras aves de jaula.

Modo de empleo

Bebedero: Diluir 0,5 ml por cada 50 ml de agua.

Se puede administrar continuamente todo el año.

1 litro: 10 ml por un 1 litro. Renovar el agua diariamente.

Agitar la mezcla antes de usar.



250ml

DAX Vitamina A

Aves recesivas

Líquido

Ingredientes

Glicerina y dextrosa

Componentes analíticos

Humedad 75,63%

Aditivos (por 1 kg)

Conservantes: Sorbato de potasio (E-202)
2.000 mg

Emulgentes: Ricinoleato de gliceril polietilenglicol (E-484) 12.000 mg

Vitaminas, provitaminas y sustancias

químicamente definidas de efecto análogo:

Vitamina D3 (3a671)
200.000 UI - Vitamina A (3a672b) 1.100.000 UI - Vitamina E (3a700) 100.000 mg

DAX Vitamina A es un pienso complementario pensado para canarios blancos recesivos, plata y albinos que necesiten un aporte superior de vitamina A. Ayudando a sus problemas de visión, pérdida de equilibrio... Un producto desarrollado por criadores.

Modo de empleo

Bebedero: Añadir 0,15 ml por cada 50 ml de agua. Se debe administrar de manera puntual durante 7 días seguidos, luego descansar otros 7 días

1 litro: Añadir 3 ml por 1 litro de agua.



DAX Vitamina K

Reforzante

Polvo

Ingredientes

Carbonato cálcico y dextrosa

Componentes analíticos

Calcio 32,48%
Sodio 0,06%
Fósforo 0,00%
Lisina 0,00%
Metionina 0,00%

Aditivos (por 1 kg)

Antiaglomerantes: Ácido silícico precipitado y secado. (E 551b)

21.140 mg

Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo:

Vitamina B12 10 mg -
Vitamina C (3a300) 10.000 mg - Niacinamida (3a315) 50.000 mg - Ácido fólico (3a316) 30 mg - Vitamina K3 (3a710) 15.000 mg - Vitamina B1 (3a821) 10.500 mg - Vitamina B2 (3a825i) 15.000 mg - Vitamina B6 / clorhidrato de piridoxina (3a831) 6.750 mg - D-pantotenato cálcico (3a841) 20.000 mg

DAX Vitamina K es un complemento indispensable en la dieta de las aves. Desarrollado para el refuerzo interno de las aves, ayudándolas a mejorar su sistema sanguíneo y dándoles un aporte de salud general. Los grandes criadores de fauna europea lo usan a discreción todo el año. Ahora con la nueva presentación estamos aportamos un plus en comodidad y eficacia.

Modo de empleo

Añadir 3 g por 1 kg en el pienso o la pasta de cría o añadir solo en la lengüetera. Se puede usar de manera continuada durante todo el año. Mezclar bien el producto.



100g 250g

DAX V3

Sistema inmunológico

Líquido concentrado

Ingredientes

Agua, jalea real, extractos secos de própolis, canela, orégano, equinácea, ajo, tomillo y romero

Componentes analíticos

Humedad 97%

Aditivos tecnológicos conservantes

E 202 Sorbato potásico
2.000 mg/L - E 330 Ácido
cítrico 1.600 mg/L

DAX V3 contribuye a reforzar el sistema inmunológico y previene que el ave se enferme, haciéndose visible la buena salud en estas. Es un potenciador de las defensas con un alto contenido en principios activos. Eficaz sobre los coccidios, bacterias, hongos y virus, previniendo enfermedades víricas y bacterianas, así como cicatrizante y antiinflamatorio. Ayuda al ave en sus procesos naturales como el celo, la reproducción y la cría, afrontando estas etapas con una mejor salud y con mejores resultados.

Modo de empleo

Bebedero: Diluir 0,5 ml por cada 50 ml de agua, de manera continuada durante 7 días, dos veces al mes. Se puede administrar continuamente todo el año.

1 litro: 10 ml por un 1 litro. Renovar el agua diariamente. Agitar la mezcla antes de usar.

Se puede añadir en semillas germinadas o perlas mórvidas.



Contacto
comercial@canariz2.com

Tienda online
www.canariz2.com

Ver mapa
CANARIZ 2 S.L.U.
Avda. Bac de Roda, 41
08915 Badalona
Barcelona (Spain)



CANARIZ2