



Nuevas **Soluciones Orales**
Línea de Producción 

 **Nutrovet**[®]
Nutrición de Resultados

Chick Vit® ADE + C OS

Asociación microemulsionada de **vitaminas A, D y E** **adicionada con vitamina C**, en alta concentración.

- Mejora índices reproductivos y también productivos, como el índice de conversión.
- Acción antioxidante e inmunoestimulante.
- Favorece el crecimiento y mantenimiento del sistema óseo y esquelético.
- Prevención y/o tratamiento de estrés por vacunaciones, enfermedades, transporte, alta humedad, cambios bruscos de temperatura, estrés calórico.
- Coadyuvante en tratamientos antihelmínticos, anticoccidiales y antiinfecciosos.



Formulación

Vitamina A (como retinol palmitato) 5'000,000 U.I. , Vitamina D3 (como colecalciferol) 1'000,000 U.I. , Vitamina E (como alfa tocoferol acetato) 2,000 mg, Vitamina C (como ascorbato de sodio) 10,000 mg, Excipientes c.s.p. 100 mL.

Dosis

Aves: 1 litro por 4,000L de agua de bebida. Cerdos : 100 mL por 400L de agua de bebida. Directamente: 0.5-1 mL por lechón. Otras especies: entre 1 y 20 mL.

Inmunidad

Resistencia

Inmunidad

Resistencia



Chick Vit® B OS

Asociación de todas las vitaminas del complejo B **adicionada con aminoácidos esenciales**.

- Apropiado en situaciones de estrés causadas por traslados, vacunaciones, por infecciones bacterianas, virales, parasitarias y en otros estados de convalecencia o debilidad en general.
- Equilibra el aporte insuficiente de vitaminas del complejo B. Incluye Ácido Fólico (B9), Pantenol (B5), Biotina (B7), Inositol (BH) y Pangamato Sódico (B15) en su fórmula.
- Optimiza el crecimiento y conversión alimenticia.
- Indicado en casos de polineuritis, claudicación, parálisis y procesos anémicos.
- Después de tratamientos con antibióticos, sulfas o vacunaciones.
- Coadyuvante de hepatopatías, intoxicaciones, trastornos digestivos y cambios en el régimen alimenticio.



Formulación

Vitamina B1 (como tiamina clorhidrato) 300 mg, vitamina B2 (como riboflavina fosfato sódico) 600 mg, vitamina B3 (nicotinamida) 4,000 mg, vitamina B5 (como D-pantenol) 1,000 mg, vitamina B6 (como piridoxina clorhidrato) 400 mg, vitamina B7 (biotina) 15 mg, vitamina B9 (ácido fólico) 50 mg, vitamina B12 (cianocobalamina) 2 mg, vitamina B15 (como pangamato sódico) 50 mg, vitamina BH (inositol) 100 mg, cloruro de colina 2,000 mg, L-lisina (como L-lisina clorhidrato) 1,000 mg, DL-Metionina 500 mg, excipientes c.s.p. 100 mL.

Dosis

Aves de corral: 1 L/1,000 - 2,000L de agua de bebida. Cerdos: 100 mL /100-200 L de agua de bebida. Directamente: 1-2 mL/lechón. Otras especies: entre 1 y 20 mL.

Situaciones de Estrés

Estrés

Situaciones de



ChickVit® ESe OS

Asociación microemulsionada y balanceada de **Vitamina E y Selenio Orgánico Quelatado.**

- Tratamiento de problemas reproductivos en diferentes especies. Aves: eclosión reducida de los huevos.
- Balance óptimo en caso de deficiencias de vitamina E y Selenio.
- Potente efecto antioxidante en el organismo. Estimulante del sistema inmune.
- Apropiado para periodos de estrés por vacunaciones, estrés calórico o manejo en general.
- Indicado en casos de: Encefalomalacia, distrofia muscular, diátesis exudativa.
- Prevención de intoxicación por hierro en lechones.



Formulación

Vitamina E (como alfa tocoferil acetato) 5,000 mg, Selenio (como selenio-AHM) 50 mg, DL- Metionina 1,000 mg, Excipientes c.s.p. 100 mL.

Dosis

Aves: 1 litro por 2,000L de agua de bebida. Pollitos (<21días): 1 L/500 - 1,000 L de agua de bebe durante 3 - 5 días. Cerdos: 100 mL/200 L de agua de bebida. Directamente: 1 - 2 mL por lechón. Otras especies: entre 1 y 20 mL.

Fertilidad
Reproducción
Reproducción
Fertilidad

Hematofos B12® AC OS

Asociación multi-reconstituyente de vitaminas del complejo B, minerales y aminoácidos. **El reconstituyente por excelencia. Ahora específico para Aves y Cerdos.**

- Reconstituyente general, estimulante del crecimiento y del apetito.
- Optimizador de funciones biológicas e indicado en casos de debilidad.
- Prevención y/o tratamiento de todo tipo de anemias.
- Ideal para tratar situaciones de estrés, inapetencia, fracturas, intoxicaciones, agotamiento sexual, caída de plumas y en cuadros de deshidratación.



Formulación

DL-Metionina 10,000 mg, L-Histidina 5,000 mg, L-Triptofano 2,500 mg, Vitamina B12 (cianocobalamina) 11 mg, Vitamina B2 (riboflavina fosfato sódico) 2,000 mg, Vitamina B3 (nicotinamida) 50,000 mg, Vitamina B6 (piridoxina clorhidrato) 10,000 mg, Citrato de hierro amoniacal verde 20,000 mg, Cobalto (acetato de cobalto tetrahidrato) 120 mg, Glicerofosfato sódico 10,000 mg, Excipientes c.s.p. 1,000 mL.

Dosis

Aves: 1 L/200 – 400 L de agua (1 mL/200 – 400 mL de agua). Aves - Crianza ornamental y casera: 5 -10 gotas/ 100 mL de agua de bebida. Cerdos: 5 mL/20 kg de peso vivo.

Reconstituyente
Recuperación
Recuperación
Reconstituyente



Chick Booster® con Nucleótidos OS

Bioestimulante integral en fórmula balanceada en base a vitaminas, aminoácidos, minerales, electrolitos, ácidos grasos esenciales. **Único con Nucleotix.**

- Promotor de crecimiento, activador de las funciones hormonales y metabólicas. Estimula la ganancia de peso y todas las funciones corporales.
- Promueve la división y regeneración celular.
- Coadyuvante en enfermedades infecciosas y para estados de convalecencia.
- Potencia la respuesta inmune en campañas de vacunación.
- Factor antiestrés.
- Promueve el desarrollo embrionario y la fertilidad.
- Incrementa la incubabilidad de las aves y la viabilidad en los pollitos.
- Estimula la integridad intestinal y también el desarrollo de las vellosidades y de las criptas.

Formulación y Dosis

Vitamina A (etinol palmitato) 2'500,000 UI, vitamina D3 (colecalfierol) 500,000 UI, vitamina E (alfa tocoferol acetato) 3,750 mg, vitamina K3 (menadiona sodio bisulfito) 250 mg, vitamina B1 (tiamina clorhidrato) 3,500 mg, vitamina B2 (riboflavina 5 sodio fosfato) 4,000 mg, vitamina B3 (nicotinamida) 10,000 mg, vitamina B5 (pantotenato de calcio) 15,000 mg, vitamina B6 (piridoxina clorhidrato) 2,000 mg, vitamina B7 (Biotina) 2 mg, vitamina B9 (como ácido fólico) 250 mg, vitamina B12 (cianocobalamina) 10 mg, vitamina B15 (pangamato sódico) 1 mg, vitamina BH (Inositol) 3,0 mg, DL-Metionina 5,000 mg, L-Lisina (clorhidrato) 2,500 mg, L-Treonina 500 mg, L-Triptofano 75 mg, L-Histidina (clorhidrato) 900 mg, L-Arginina (clorhidrato) 490 mg, L-Ácido aspártico 1,450 mg, L-Serina 680 mg, ácido glutámico 1,160 mg, L-Prolina 510 mg, glicina 575 mg, L-Alanina 975 mg, L-Cisteína (clorhidrato) 150 mg, L-Valina 1,100 mg, L-Leucina 1,150 mg, L-Isoleucina 125 mg, L-Tirosina 340 mg, L-Fenilalanina 810 mg, nucleótidos 5,000 mg, ácidos grasos esenciales 500 mg, selenito de sodio 125 mg, yoduro de potasio 500 mg, cobalto (gluconato de cobalto) 500 mg, cobre (cobre-edetato) 200 mg, manganeso (manganeso-edetato) 1,000 mg, zinc (zinc-edetato) 3,000 mg, hierro (hierro-edetato) 210 mg, cloruro de sodio 10,000 mg, cloruro de potasio 8,250 mg, sulfato de magnesio 455 mg, ácido cítrico 3,000 mg, excipientes c.s.p. 1,000 mL.

Aves: Vía oral. De 1-2 L/1000 L de agua.

Crecimiento Producción
Crecimiento Producción



¿Qué es Nucleotix?

Es una combinación exclusiva en base a nucleótidos desarrollada y protegida por Agrovet Market.

Los nucleótidos son moléculas que componen el ADN y ARN, necesarias para la reproducción de todas las células del organismo y fundamentales para las funciones biológicas. Son los nutrientes de avanzada.

Los nucleótidos tienen efectos positivos sobre el desempeño productivo, mejoran el índice de conversión alimenticia y el índice energético, estimulan el desarrollo de los órganos del aparato digestivo y reproductivo, promueven la regeneración celular y potencian el sistema inmune.

Único con Nucleotix

14 Vitaminas

A, D₃, E, K₃, B₁, B₂, B₃, B₅, B₆, B₇, B₉, B₁₂, B₁₅, BH (Inositol)

18 Aminoácidos

7 Minerales Quelatados

Ácidos Grasos Esenciales

Ácido alfa linoléico, Ácido linoleico.

Electrolitos





Nutrición de Resultados

Nutrovet® provee soluciones que facilitan el equilibrio de nutrientes para el óptimo funcionamiento del organismo animal.

Las **soluciones de la línea producción** parten del principio de regeneración celular con la finalidad de recuperar el animal del desgaste energético, potenciar su crecimiento y reparar tejidos para obtener una alta performance durante el ciclo productivo.

www.nutrovet.com

 **Nutrovet**®
Nutrición de Resultados

www.nutrovet.com



 **Nutrovet**[®]
Nutrición de Resultados



agrovetmarket
animalhealth

Productos Veterinarios
de Clase Única