

Chicktonic

Makes them stronger
Les hace más fuertes



Invesa

Chicktonic

Oral solution. Solución oral

Makes them stronger
Les hace más fuertes



Composition:

Each litre contains: Vitamin A: 2,500,000 I.U.; Vitamin D3: 500,000 I.U.; Vitamin E: 3,75 g; Vitamin B2: 4 g; Vitamin B1: 3,5 g; Vitamin B6: 2 g; Vitamin B12: 10 mg; Sodium pantothenate: 15 g; Vitamin K3: 250 mg; Choline chloride: 400 mg; D,L-Methionine: 5 g; L-Lysine: 2,5 g; Histidine: 900 mg; Arginine: 490 mg; Aspartic acid: 1,45 g; Threonine: 500 mg; Serine: 680 mg; Glutamic acid: 1,16 g; Proline: 510 mg; Glycine: 575 mg; Alanine: 975 mg; Cystine: 150 mg; Valine: 1,1 g; Leucine: 1,5 g; Isoleucine: 125 mg; Tyrosine: 340 mg; Phenylalanine: 810 mg; Tryptophane: 75 mg; Biotin: 2 mg; Inositol: 2,5 mg.

Properties:

Chicktonic is a complex of hydro and fat-soluble vitamins and amino acids that corrects deficient states and improves animals yield and feed conversion ratio.

Indications and species of destination:

All animal species.

Chicktonic is indicated to prevent and correct avitaminosis and malnutrition states, and as a support in high-demanding production states and stressful situations (eg.: to increase chicks' viability, to support states of moulting, convalescence, anorexia, etc.).

Dosage:

Administer 1-2 ml of Chicktonic per litre of drinking water for 5-7 days. Oral route in drinking water.

Contraindications:

Not described.

Side effects:

Not described.

Interactions:

Not described.

Overdosage:

Overdosage is unlikely due to its composition.

Withdrawal time:

Not required.

Storage conditions:

Store between 5° C and 25° C and protect from moisture and light.

Presentation:

Containers of 100 ml, 1 litre, 5 litres and 25 litres.

Composición:

Cada litro contiene: Vitamina A: 2.500.000 U.I.; Vitamina D3: 500.000 U.I.; Vitamina E: 3,75 g; Vitamina B2: 4 g; Vitamina B1: 3,5 g; Vitamina B6: 2 g; Vitamina B12: 10 mg; Pantotenato sódico: 15 g; Vitamina K3: 250 mg; Cloruro de colina: 400 mg; D,L-Metionina: 5 g; L-Lisina: 2,5 g; Histidina: 900 mg; Arginina: 490 mg; Ácido aspártico: 1,45 g; Treonina: 500 mg; Serina: 680 mg; Ácido glutámico: 1,16 g; Prolina: 510 mg; Glicina: 575 mg; Alanina: 975 mg; Cistina: 150 mg; Valina: 1,1 g; Leucina: 1,5 g; Isoleucina: 125 mg; Tirosina: 340 mg; Fenilalanina: 810 mg; Triptófano: 75 mg; Biotina: 2 mg; Inositol: 2,5 mg.

Propiedades:

Chicktonic es un complejo de vitaminas hidro y liposolubles y aminoácidos, que corrige estados carenciales y mejora el rendimiento y el índice de conversión de los animales.

Indicaciones y especies de destino:

En todas las especies.

Chicktonic está indicado para corregir estados de avitaminosis y malnutrición y como apoyo en situaciones de producción intensiva y de estrés (ej: para aumentar la viabilidad de los polluelos, como soporte en la muda, convalecencia, anorexia, etc.).

Posología:

Administrar 1-2 ml de Chicktonic por litro de agua de bebida, durante 5-7 días. Vía oral en el agua de bebida.

Contraindicaciones:

No se han descrito.

Efectos secundarios:

No se han descrito.

Interacciones:

No se han descrito.

Sobredosificación:

Dada la composición, es prácticamente imposible que se produzcan casos de sobredosificación.

Período de supresión:

No precisa.

Conservación:

Mantener entre 5° C y 25° C, en lugar seco y al abrigo de la luz.

Presentación:

Botellas de 100 ml, 1 litro, 5 litros y 25 litros.

Industrial Veterinaria, S.A.
Animal Health Products

Esmaragda 19, 08950 Esplugues de Llobregat
Barcelona - Spain
Tel.: +34 93 470 62 71 / Fax: +34 93 372 75 56
invesa_int@invesa.eu / www.invesa.eu



invesa