



PROMOCALIER® L47.0

Suplemento alimenticio + vitaminas e hidrolizado de levaduras

Forma farmacéutica

Solución oral.

Composición

Por litro de PROMOCALIER® L47.0:

Hidrolizado de levaduras de *Saccharomyces Cerevisiae* 470mL, aporta: L-Alanina 7,4g; L-Arginina 8,6g; L-Acido Aspártico 10g; L-Fenilalanina 5,8g; L-Cistina 4,6g; L-Acido Glutámico 17,8g; L-Glicina 10,3g; L-Histidina 1,5g; L-Isoleucina 5,6g; L-Leucina 8,7g; L-Lisina 7,6g; L-Metionina 1,8g; L-Prolina 11,8g; L-Serina 12g; L-Treonina 6,2g; L-tirosina 3,1g; L-Valina 9,3g; Nicotianamida 16,25g; D-Pantenol 7,5g; Inositol 2,5g; Vitamina B1 1,75g; Vitamina B2 2,5g; Vitamina B6 1,125g; Biotina 0,001g.

Propiedades farmacológicas

En el PROMOCALIER® L47.0 se incluyen vitaminas y aminoácidos en concentraciones adecuadas, indispensables para el correcto funcionamiento del organismo. Las vitaminas se encuentran en forma solubilizada, lo mismo que los aminoácidos, los cuales están obtenidos en su forma química levógira (L) y libres en casi su totalidad, lo cual confiere al producto una segura biodisponibilidad a la vez que le dota de una gran facilidad de asimilación y rapidez de efectos.

Indicaciones*

Suplemento alimenticio con vitaminas e hidrolizado de levaduras para aves (pollos de engorde, pollonas de reemplazo, gallinas productoras de huevo y reproductoras y pavos); porcinos en todas las fases productivas; bovinos de leche y carne; equinos; conejos; caninos y gatos.

En momentos de altas exigencias productivas, momentos de estrés, en desequilibrios y deficiencias nutritivas, en los estados de debilitamiento, convalecencias de los animales. Para mejorar la viabilidad de los animales en sus primeros días de vida, en los ritmos reproductivos intensivos.

En los períodos de gestación y lactancia. Para mejorar el rendimiento y el índice de conversión de los animales.

Almacenamiento y conservación

Conservar en ambiente fresco, seco y protegido de la luz. almacenar a una temperatura inferior a 30°C.



mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos. consulte a su médico veterinario.

Dosis y vía de administración

Oral a través del agua de bebida. Renovar el agua diariamente

Pollos de engorde, pollonas de reemplazo y pavos en fase de iniciación: 1 mL por litro de agua de bebida durante 5 días.

Gallinas ponedoras y reproductoras entre la semana 20 y la del pico de postura: 1 mL por litro de agua de bebida durante 5 días.

Porcinos en todas las fases productivas: 2 mL por cada 10 kg de peso vivo y día, durante un periodo de 4 a 5 días.

Bovinos de leche y carne; equinos: 2 mL por cada 10 kg de peso vivo y día, durante un periodo de 4 a 5 días.

Caninos y gatos: 2 mL por cada 10 kg de peso vivo y día, durante un periodo de 4 a 5 días.

Conejos: 2 mL por litro de agua de bebida durante 7 días.

País de origen

España

Presentación

20 mL / 100 mL / 1 L / 5 L / 20 L

Información regulatoria

Registro ICA No. 13476-SL

* Indicaciones, posología y tiempo de espera pueden variar de acuerdo al registro de cada país.