

ALVITROLITOS-1

Polvo oral

Ficha Técnica



LIVISTO

Industrial Veterinaria, S.A.
a LIVISTO company

SUMARIO DE CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO VETERINARIO

ALVITROLITOS-1

2. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA

Cada g contiene:

Sustancias activas:

Vitamina A	25.000 UI
Vitamina D ₃	2.250 UI
Vitamina E	10 UI
Vitamina B ₁	1,5 mg
Vitamina B ₂	4,5 mg
Vitamina B ₆	2,5 mg
Vitamina B ₁₂	10 µg
Vitamina K ₃	4,5 mg
Ácido fólico	0,25 mg
Niacinamida	22 mg
Vitamina C	30 mg
D-pantotenato cálcico	9 mg
Biotina	50 µg
Yoduro (cómo yoduro de potasio)	22,71 mg
Magnesio (como sulfato de magnesio)	2,3 mg
Sodio (como cloruro sódico)	1,7 mg

Excipientes:

Excipiente, c.s.	1 g
-----------------------	-----

3. FORMA FARMACÉUTICA

Polvo oral.

4. DATOS CLÍNICOS

4.1 Especies de destino

Aves.

4.2 Indicaciones de uso, especificando las especies de destino

ALVITROLITOS-1 está indicado en el tratamiento y profilaxis de deficiencias vitamínicas, trastornos del crecimiento, anorexia, malnutrición, períodos de convalecencia, raquitismo, trastornos de la flora intestinal después de un tratamiento prolongado con antibióticos, bajo desarrollo de los animales, stress, vacunación, cambios bruscos de temperatura, como tónico y estimulante del apetito, y como coadyuvante en tratamientos antihelmínticos, anticoccídicos y antiinfecciosos.

4.3 Contraindicaciones

No se han descrito.

4.4 Advertencias especiales para cada especie de destino

Ninguna.

4.5 Precauciones especiales de uso

En el caso de administrar en el agua de bebida, se recomienda hacer una predilución del producto en 1 litro de agua templada agitando enérgicamente mediante movimientos circulares. Se deberá añadir esta predilución al resto de agua de bebida. En el caso de administrar en el pienso se recomienda mezclar previamente el producto con una pequeña cantidad de pienso y seguidamente incorporar el resto de pienso según la posología recomendada.

4.6 Reacciones adversas (frecuencia y gravedad)

No se han descrito.

4.7 Uso durante la gestación, la lactancia o la puesta

No se ha descrito.

4.8 Interacciones

No se han descrito.

4.9 Posología y vía de administración

Vía oral.

- Prevención: 1 g por cada 4 L de agua de bebida o 2 kg de pienso.
- Tratamiento: 1 g por cada 2 L de agua de bebida o 1 kg de pienso.

Administrar durante 3 – 5 días.

Renovar la solución medicada cada 24 horas.

4.10 Sobredosificación

Dada su composición, y siguiendo la posología recomendada, es prácticamente imposible que se produzcan casos de intoxicación por sobredosificación.

4.11 Tiempo de espera

No precisa.

5. DATOS FARMACÉUTICOS

5.1 Incompatibilidades principales

No procede.

5.2 Período de validez

Período de validez del producto veterinario acondicionado para su venta: 2 años.

Período de validez después de su incorporación en el agua de bebida: 24 horas.

5.3 Precauciones especiales de conservación

Mantener en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz.

5.4 Naturaleza y composición del envase primario

El envase es un sobre de aluminio termosellado con recubrimiento interior de polietileno.

Los envases se identifican individualmente mediante etiquetas autoadhesivas.

Envases de 1 kg.

5.5 Precauciones especiales para la eliminación del producto veterinario no utilizado o, en su caso, los residuos derivados de su uso

Todo producto veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con las normativas locales.

6. TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

Industrial Veterinaria, S.A.

Esmeralda 19

08950 Esplugues de Llobregat

(Barcelona) España