



Postbiótico
Natural - AVÍCOLA

AVES DE LENTO CRECIMIENTO

Una microbiota sana produce ácidos en el intestino capaces de controlar el desarrollo de bacterias patógenas.

1. OBJETIVO DE LA APLICACIÓN:

POSTBIÓTICO NATURAL Avícola incorpora una cuidada selección de extractos vegetales y ácidos orgánicos en forma libre, monoglicéridos y diglicéridos, que son liberados de forma controlada en el intestino para evitar la entrada de patógenos, fundamentalmente coccidiosis y E. coli.

2. POSTBIÓTICO NATURAL AVÍCOLA:

ACTÚA CONTRA LA APARICIÓN DE
COCCIDIOSIS Y E. COLI

AVES MÁS SANAS.
PREVIENE LAS DISBIOSIS INTESTINALES

LIBERACIÓN CONTROLADA DE ÁCIDOS
EN EL INTESTINO

¿Qué es POSTBIÓTICO NATURAL Avícola?

Es un producto obtenido de la fermentación de un cultivo de macroorganismos, transformados durante el propio proceso de fabricación conforme al reglamento UE/2017/1017 P.28.

Es un postbiótico que combina en su composición:

- 1. METABOLITOS** producidos durante la fermentación de bacterias ácido-lácticas patentadas, capaces de estimular el desarrollo intestinal y el sistema inmunitario asociado a mucosas, y con efecto antiinflamatorio.
- 2. ACIDO MASLÍNICO**, con propiedades anticoccidiosas.
- 3. ÁCIDOS GRASOS DE CADENA CORTA Y MEDIA**, en diferentes formas galénicas que permiten su liberación a lo largo de todo el tracto digestivo.

Evaluación de POSTBIÓTICO NATURAL Avícola

Efectos de la aplicación del POSTBIÓTICO NATURAL Avícola en pavas de raza Grade Maker, en condiciones de elevado calor.

	CONTROL	POSTBIÓTICO
Nº DE ANIMALES ENTRADOS	6,120	5,304
SEXO	Hembras	Hembras
ESTIRPE	Grade Maker	Grade Maker
FECHA DE ENTRADA	15/5/19	21/5/19
POSTBIÓTICO NATURAL AVÍCOLA	-	5,5 kgs/Tm

Resultados

	CONTROL	POSTBIÓTICO	DIFERENCIA
Nº DE ANIMALES ENTRADOS	6,120	5,304	
Nº DE ANIMALES SALIDOS	4,504	4,884	
% MORTALIDAD	0,26	0,08	-18,49%
DIAS PROMEDIOS DE CEBO	116	110	-5,17%
PESO A 110 DÍAS	8,03	9,17	14,20%
PESO PROMEDIO DE VENTA	8,04	8,03	-0,12%
ALIMENTO CONSUMIDO	82.120	89.350	8,80%
I.C.	2,267	2,280	0,57%
GMD	72,93	83,86	14,99%

La ganancia media fue un **14,99%** superior en el lote de tratamiento

Ventajas de POSTBIÓTICO NATURAL Avícola:

- Permite **incrementar las poblaciones de bacterias** (ácido-lácticas) e inhibe el desarrollo de poblaciones de clostridios y enterobacterias patógenas y el desarrollo de coccidios.
- Aplicado desde el nacimiento, permite el **desarrollo óptimo de la fisiología intestinal**, mejorando la digestión de los alimentos y optimizando la ganancia media diaria de peso y los índices de conversión.
- Su elevado contenido en ácido maslínico permite el **control de enfermedades producidas por protozoarios** (coccidios).
- Las diferentes formas galénicas de ácidos orgánicos permiten el **control de patógenos a lo largo de todo el tracto digestivo**.

Garantía de producción:

POSTBIÓTICO NATURAL Avícola está producido con cepas registradas de bacterias lácticas y levaduras depositadas en la Colección Española de Cultivos Tipo (CECT).

3. RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIFICACIÓN:

Se recomienda desde el primer día en aves de crecimiento lento (pollos de corral, pavos, perdices y patos), siendo compatible con medicaciones y vacunas. No requiere prescripción ni periodo de retiro.

Broiler	1-21 días de vida	5,5 kgs/Tm
Pollo crecimiento lento	1 a 30 días de vida	5,5 kgs/Tm
	30 a 50 días de vida	3 kgs/Tm
Pavos	1 a 30 días de vida	5,5 kgs/Tm
	30 a 50 días de vida	3 kgs/Tm
Perdices	1 a 30 días de vida	5,5 kgs/Tm
	30 a 60 días de vida	3 kgs/Tm
Patos	1 a 30 días de vida	5,5 kgs/Tm
	30 a 50 días de vida	3 kgs/Tm

4. COMPOSICIÓN:

Salvado de trigo, harina de alfalfa, levadura no amarga, ácidos orgánicos libres y esterificados, harina de orujo de aceituna.

Proteína bruta	19,64%
Fibra bruta	11,90%
Aceites y grasas brutas	4,60%
Cenizas brutas	5,82%
Lisina	0,82%
Sodio	0,20%
Metionina	0,29%
Calcio	0,27%
Fósforo	0,70%

DOSIFICACIÓN AVÍCOLA

Cuándo aplicar y dosis a suministrar *POSTBIÓTICO NATURAL Avícola*:

Dosificación en gallinas ponedoras:



- Dosificación para pollitas de postura, hasta la 7ª semana 3 kg. de *POSTBIÓTICO NATURAL Avícola* por Tm de alimento compuesto.
- Dosificación para pollitas de postura desde la 7ª semana hasta la 16ª semana 500 grs. por Tm. de alimento compuesto.
- Dosificación de gallinas de postura desde la 16ª semana hasta la 24ª semana, 1 kg. por Tm. de alimento compuesto.
- Dosificación de gallinas de postura desde la 25ª semana hasta el final de la puesta 500 grs. por Tm. de alimento compuesto.

Dosificación en perdices y codornices:



- Dosificación para pollitos, 3 kg. por Tm de *POSTBIÓTICO NATURAL Avícola* de alimento compuesto.
- Dosificación de crecimiento y postura, 1 kg. por Tm. de alimento compuesto.