

*Eficacia y Seguridad
en el control de la coccidiosis aviar.*



Eficacia y seguridad en el control de la coccidiosis aviar.

Formulación exclusiva:

El único producto compuesto por una mezcla de los anticoccidiales Semduramicina (el anticoccidial más reciente y seguro para varias especies) y Nicarbazina, el anticoccidial químico más utilizado en el mundo.

Proporción exacta de las dos moléculas:

Ambos principios activos están juntos en un único gránulo, asegurando así un equilibrio exacto que permite una mezcla excelente con los ingredientes de las raciones, lo que hace que las aves consuman el producto en las dosificaciones ideales.

Producción con estándar de clase mundial:

Garantía de suministro continuo, para minimizar el riesgo de falta de producto. Tanto Aviax® Plus como sus principios activos son elaborados en las plantas de Phibro, con estándares de calidad y seguridad de clase mundial y adecuada capacidad de producción.

Estas características, sumadas al estándar de calidad Phibro, hacen que Aviax® Plus sea un producto único y sumamente eficaz contra la coccidiosis aviar.

AVIAX® PLUS

Semduramicina y Nicarbazina
granuladas juntas.



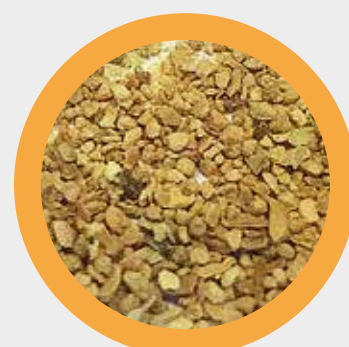
COMPETIDOR A

Ionóforo y Nicarbazina
separados en la formulación.



COMPETIDOR B

Ionóforo y Nicarbazina
separados en la formulación.



Ganancia de peso, consumo de ración, conversión alimenticia y mortalidad de pollos de parrilleros tratados con distintas combinaciones de nicarbazina asociada a un ionóforo en un período de 1 a 28 días.

TRATAMIENTO	GANANCIA DE PESO (kg)	CONSUMO DE RACIÓN/AVE (kg)	CONVERSIÓN ALIMENTICIA	MORTALIDAD (%)
CONTROL sin anticoccidial	0,900 c*	1,694	1,592	25,834 a
AVIAX® PLUS 500g / ton	1,125 a*	1,788	1,502	7,500 b
PRODUCTO B 500g / ton	1,067 b*	1,744	1,552	7,778 b
PRODUCTO C 500g / ton	1,043 b*	1,710	1,555	7,223 b
P	0,0001	0,5207	0,1867	0,0001

Fuente: Phibro; Estudio 151102BR, 2002. Nota: Desafío - *Eimeria acervulina* – 25000 y 100000 oocistos esporulados (oe), *E. maxima* – 10000 y 30000 oe y *E. tenella* – 2500 y 5000 oe, respectivamente, a los 10 y 21 días. *Las letras a, b y c indican diferencia estadística entre los tratamientos.

PROGRAMA PHIBRO DE SALUD INTESTINAL

El Programa Phibro de Salud Intestinal es un plan completo que, adaptado a los retos del invierno y del verano, asegura la salud intestinal del plantel en las distintas condiciones de manejo y edad.

Pollo Parrillero

	PREINICIADOR	INICIADOR	CRECIMIENTO	TERMINADOR
Verano	Aviax® Plus 600g / ton	Aviax® Plus 600g / ton	Coxistac® 550g / ton	Coxistac® 500g / ton
Invierno - Opción 1	Nicarmix® 500g / ton	Nicarmix® 500g / ton	Aviax® 500g / ton	Aviax® 500g / ton
Invierno - Opción 2	Nicarmix® 500g / ton	Nicarmix® 500g / ton	Avensin® 300g / ton	Avensin® 300g / ton

*Respetar los días de retiro: 10 días para Nicarmix® y Aviax® Plus y 3 días para Avensin®

Pollo Parrillero

	PREINICIADOR	INICIADOR	CRECIMIENTO entre 1 y 28 días	CRECIMIENTO 2	TERMINADOR
Verano	Aviax® Plus 600g / ton	Aviax® Plus 600g / ton	Aviax® Plus 600g / ton	Coxistac® 550g / ton	Coxistac® 500g / ton
Invierno - Opción 1	Nicarmix® 500g / ton	Nicarmix® 500g / ton	Aviax® 5% 500g / ton	Aviax® 5% 500g / ton	Aviax® 5% 500g / ton
Invierno - Opción 2	Nicarmix® 500g / ton	Nicarmix® 500g / ton	Avensin® 300g / ton	Avensin® 300g / ton	Avensin® 300g / ton

*Respetar los días de retiro: 10 días para Nicarmix® y Aviax® Plus y 3 días para Avensin®

© 2018 Phibro Animal Health Corporation, Teaneck, NJ 07666

Phibro; Animales saludables. Alimento saludables. Mundo saludable. AB20; Animate; Aviax; Cellerate Yeast Solutions; Gemstone; Lactrol; Magni-Phi; Mecadox; MJPRRS; Neo-Terra; Neo-Terramicina; Neo-TM; Nicarb; OmniGen-AF; PAQ-Gro; Stafac; TABic; Terramicina; y otros nombres de productos a los que se hace referencia en este documento son marcas comerciales propiedad o licenciadas por Phibro Animal Health Corporation y sus filiales.

HEALTHY ANIMALS. HEALTHY FOOD. HEALTHY WORLD.®

