

Aviax Premezcla al 5% / Premix 5%

NOMBRE COMERCIAL:

Aviax Premezcla al 5% / Premix 5%.

DESCRIPCIÓN:

Aviax es una premezcla anticoccidial de amplio espectro, con partículas de tamaño adecuado para proporcionar una excelente mezcla con el alimento.

COMPOSICIÓN:

5 gramos de Semduramicina a cada 100g de producto.

INDICACIONES:

Para la prevención de la coccidiosis causada por cepas de *Eimeria acervulina*, *E. máxima*, *E. tenella*, *E. necatrix*, *E. mivati* y *E. brunetti* sensibles a la Semduramicina.

MODO DE EMPLEO:

Mezclar 500 g (0,5 kg) de esta premezcla por tonelada métrica (1000 kg) de alimento para proveer 25 ppm de Semduramicina en el alimento terminado. Usar continuamente en la ración de pollos de engorde.

El producto debe mezclarse con la ración y esta utilizarse inmediatamente.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral, mezclado en el alimento.

PRECAUCIONES:

Uso exclusivo en pollos parrilleros.

No usar en aves ponedoras.

No exceder la dosis recomendada.

Asegúrese que las premezclas conteniendo Aviax no sean accidentalmente administradas a otras especies de aves u otros animales.

No administrar simultáneamente con Tiamulina.

MODO DE CONSERVACIÓN:

Mantener en un lugar fresco y seco a una temperatura de 15° a 30 °C. Venta bajo prescripción veterinaria / receta profesional.

Los envases utilizados deberán descartarse de acuerdo con la legislación local vigente.

ADVERTENCIAS:

Manéjese con cuidado.

Lávase las manos completamente después de la preparación.

Evite el contacto con la piel y los ojos.

Durante el mezclado del alimento los operarios deben usar ropa y máscaras protectoras.

Manténgase fuera del alcance de niños y animales domésticos.

Centro de intoxicaciones: 0800 333 0160.

PERIODO DE RETIRO:

Es de 0 (cero) días.

PRESENTACIÓN:

Bolsa de 25 kg



HEALTHY ANIMALS.
HEALTHY FOOD.
HEALTHY WORLD.®

Phibro Animal Health de Argentina S.R.L.
Rutherford 4503 - Grand Bourg (B1615GYC) - Pcia. Bs. As.
Tel./Fax: (03327) 44-4567
info.phibroarg@pahc.com
www.phibrosaludanimal.com
ARG - FEB 2022