



**Previene contra los efectos adversos de un amplio rango de micotoxinas**

**Estimula las defensas animales para luchar mejor contra las micotoxinas**

**Mejora los rendimientos productivos**

## ¿Por qué utilizar T5X PREMIUM?

T5X PREMIUM soluciona los problemas generados en granja por las micotoxinas. Su acción puede ser tanto preventiva como curativa. T5X PREMIUM presenta una gran capacidad de secuestro frente a micotoxinas polares como: aflatoxina y en menor medida zearalenona.

Pero como la capacidad de secuestro es esencial pero no suficiente... T5X PREMIUM es un «secuestrante de amplio espectro» que cuenta además con una serie de acciones adicionales para compensar los efectos negativos que pudieran generar todo tipo de familias de micotoxinas.

## Modo de acción

Los componentes del T5X PREMIUM actúan con cuatro acciones principales frente a los mecanismos de toxicidad:

- Gran poder secuestrante frente a diferentes tipos de micotoxinas: Transforman las micotoxinas en moléculas de gran tamaño incapaces de atravesar la pared intestinal. Los agentes secuestrantes han sido seleccionados con un sofisticado modelo “in vivo” con patos (animal más sensible a las micotoxinas).
- Estimulación de los procesos naturales de detoxificación: Optimizan las reacciones de metabolización de toxinas: “los animales están mejor preparados para luchar contra la ingestión de micotoxinas”.
- Prevención del estrés oxidativo: Inhiben la acción de los radicales libres protegiendo las membranas celulares.
- Estimulación del sistema inmune: Mejoran la respuesta inmune, comprometida como consecuencia de las contaminaciones por micotoxinas (incluso a dosis bajas). Un sistema inmune deprimido debilita a los animales, haciéndolos más vulnerables a bacterias, virus, etc.

## Composición

Carbonato de calcio, Paredes celulares de levadura, pulpa de remolacha, extractos vegetales.

Aditivos: Vitaminas: Vitamina E (3a700): 15.000 UI/kg, Vitamina B6 (3a831) 6.000 mg/Kg

Oligoelementos: Selenio E-8 20 mg/kg

Antioxidantes: E-321 BHT: 70.000 mg/kg

Antianglomerantes: E-562 Sepiolita 50 000 mg/kg; 1m558i Bentonita 500 000 mg/kg

Mezcla de sustancias aromáticas

## Dosis recomendadas

### Monogástricos:

0.5 a 2 kg/T conforme al nivel de contaminación y problemática en granja

### Rumiantes:

15 a 30g/vaca/día y 1.5 a 3.0 g/oveja-cabra/día

Terneros: 0.5 a 2 kg/T

Conforme al nivel de contaminación y problemática en granja

## Características Técnicas

Aspecto: Polvo fluido.

Tamiz: 100% of partículas < 0.8mm

Color: marrón claro

Olor: Característico

## Almacenaje

24 meses después de la fecha de fabricación.

Preservar del aire, la luz y la humedad.

## Embalaje

Sacos de 20 kg

Palets de 1000 kg (50 sacos)

Big-bags de 1.000 kg

Distribuido por:

