

Información de contacto:

Contacto:

País:

Posición:

E-mail:

Compañía:

Tipo de
Compañía:

1) ¿Como usted evaluaría su conocimiento sobre las micotoxinas?

(1= Ninguna 10 = Alto)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

2) ¿Con qué frecuencia usted encuentra las siguientes micotoxinas en el alimento o ingrediente de alimento, y cual es el nivel mas bajo y mas alto de ppb?

(1= Ninguna 10 = Alto)

BAJO PPB

ALTO PPB

Aflatoxina 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Fumonisina 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Ocratoxina 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Toxina T-2 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Vomitoxina 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Zearalenona 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

3) ¿Cuán sensible son los cerdos a cada micotoxinas y cuál es el órgano (s) susceptible (s) que afecta?

(1 = No sensitivo 10 = Extremadamente sensitivo)

ÓRGANOS SUSCEPTIBLES

Aflatoxina 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Fumonisina 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Vomitoxina 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Zearalenona 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

4) ¿Considera usted que la FUMONISINA puede influir en el fracaso de los programas de vacunación?

(1= Ninguna 10 = Alto)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

5) ¿Considera usted que la FUMONISINA puede influir tiene en la enfermedad respiratoria como PRRS, PMWS, APP, Micoplasma?

(1= Ninguna 10 = Alto)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

6) ¿Cómo selecciona usted un aditivo anti-micotoxinas (AAM)?

Adición de cualquier **AAM** me da la tranquilidad de que el animal está protegido

Todas las carpetas de la **AAM** son iguales por lo tanto pueden usar la más barata

Mediante la adición de cualquier **AAM** soy capaz de decirle al cliente que el animal está protegido contra las micotoxinas

La dosificación de la **AAM** es muy bajo (200 gr - 500 gr) por lo que debe ser "muy eficaz"

La dosificación de la **AAM** es variable en función de los altos niveles bajo, medio de micotoxinas, así que tengo un montón de flexibilidad de la dosis

La **AAM** tiene una gran cantidad de pruebas científicas publicadas "que debe ser bueno"

La **AAM** tiene sólo en los ensayos in vivo mejora los parámetros de productividad

La **AAM** tiene sólo en los ensayos in vivo, mejorar el sistema inmunológico y / o títulos de la vacuna

La **AAM** debe tener arcilla además de otros ingredientes para controlar diferentes micotoxinas

Otros

Requisitos mínimos AAM deben ser:

- Los ensayos publicados con significación estadística en la protección del órganos susceptibles
- La misma dosis se utiliza en los caminos científicos como la dosis comercial
- Puede proteger contra varias micotoxinas
- Aprobado por el gobierno de Brasil (LAMIC)
- Aprobado por el estado de Texas (EE.UU.) sobre la base de (nueva) legislación de febrero 2011

7) Qué AAM es el que actualmente utilizan y en qué dosis?

Nombre 1:

Dosis:

Nombre 2:

Dosis:

8) En una escala de 1 a 10, ¿qué tan satisfecho está usted con su carpeta de toxina? (1 = No satisfecho 10 = Muy satisfecho)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

9) ¿Qué cree usted?

El mito de que las arcillas sólo funcionan para la aflatoxina

El hecho científico de que algunas arcillas pueden absorber una variedad de micotoxinas

10) ¿Como usted conoce la eficacia del lote AMA que está utilizando en este momento?

No conoce si por:

11) ¿ De cada lote de AAM que usted recibe, su proveedor le proporciona pruebas in vitro para la zearalenona, las fumonisinas y la ocratoxina?

si no

12) ¿Usted ha oído hablar de endotoxinas (LPS)? ¿Cuánto crees que influye en el rendimiento del cerdo? (1 = Ninguno 10 = Alta)

si no 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

13) ¿Su AAM puede absorber las endotoxinas?

si no

Thank you for filling the questioner

