

pwrPlanz® EMC

kicks into action.

El potenciador del metabolismo de origen vegetal con propiedades antimicrobianas naturales.

Para mejorar la productividad en ganado de alto rendimiento, los antibióticos ionóforos se utilizan ampliamente para mejorar la conversión alimenticia e inhibir trastornos digestivos. Sin embargo, debido a la aparición de resistencias, su uso en la alimentación animal se ha prohibido en cada vez más países. En consecuencia, existe un creciente interés en alternativas naturales como los compuestos bioactivos, que se caracterizan por una alta seguridad alimentaria y una gran aceptación por parte de los consumidores.

pwrPlanz® EMC es un producto altamente concentrado, que consiste en una mezcla de compuestos aromáticos con ácidos grasos de cadena media y larga, así como fibra funcional. La combinación única de estos extractos de plantas optimiza de forma natural la producción ganadera, especialmente debido a la mejora del rendimiento y el estado de salud de los animales.

pwrPlanz® EMC favorece eficazmente la salud intestinal de los cerdos gracias a su potente efecto antimicrobiano contra las bacterias patógenas y a la mejora de la morfología intestinal. Esto conduce a un microbioma intestinal estabilizado y, por lo tanto, a un mayor rendimiento.

Ventajas de pwrPlanz® EMC en animales monogástricos:

- Efecto antibacteriano
- Soporta la microbiota
- Fortalece inmunidad
- Mejora morfología intestinal

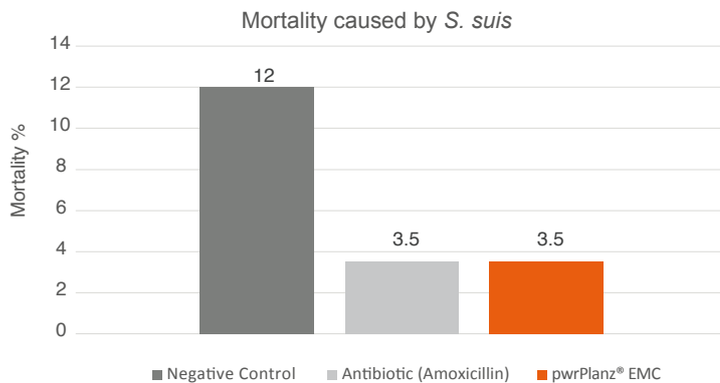
Impulso al rendimiento: pwrPlanz® EMC entra en acción



Impacto en lechones con pwrPlanz® EMC

Granja con problemas de *S. suis*.

- 6000 lechones
- pwrPlanz EMC 1.5 kg/t



Spain 2024

Ensayo en granja de lechones-España

pwrPlanz® EMC en alimento de lechones al destete-granja comercial en Cataluña. 400 g pwrPlanz EMC por tonelada por 35 días después del destete. Peso destete: 5.45 kg

| | Control | 0.04% pwrPlanz EMC | Diferencia (%) |
|-------------------|-------------|--------------------|----------------|
| Feed Intake (g/d) | 355 | 434 | 22.3 |
| DWG (g) | 263 | 329 | 25.1 |
| FCR | 1.35 | 1.32 | -2.2 |
| Mortality (%) | 14.2 | 3.7 | -73.9 |

Technical data

Composición:

Aceite vegetal, ácidos grasos puros destilados procedentes de la escisión oxidativa (aceite de girasol).

Clasificación:

Supplementary feed

Almacenamiento:

pwrPlanz EMC debe almacenarse en un lugar seco, protegido de las heladas y oscuro. La vida útil de los envases originales sellados es de al menos 18 meses a partir de la fecha de producción.

Empaque:

Saco de 20 kg

Dosis recomendada:

Alimento completo, materias primas destinadas a alimentación animal.

Cerdos: 0.4-1.5 kg/t

Aves: 0.1-0.4 kg/t

Bovinos de leche & carne:

15-25 gr/animal/día

Terneros: 10-15 gr/animal/día

contact@addcon.com



ADDCON GmbH

Parsevalstraße 6,
06749 Bitterfeld-Wolfen,
Germany
Phone: +49 3493 96787 00
Fax: +49 3493 96787 70
www.addcon.com

ADDCON EUROPE GmbH

Areal E / Säurestraße 1,
06749 Bitterfeld-Wolfen,
Germany
Phone: +49 3493 96787 00
Fax: +49 3493 96787 70
www.addcon.com

ADDCON NORDIC A/S

Postboks 1138 Herøya
3905 Porsgrunn
Norway
Phone: +47 35 56 41 00
Fax: +47 35 56 41 01
www.addcon.com

ADDCON Asia Ltd.

Unit 9, 15/F, Block B,
Wong King Industrial Building
2-4 Tai Yau Street,
San Po Kong, Kowloon,
Hong Kong
www.addcon.com

ADDCON (Dalian)

Environmental Products Ltd.
Room 4403, Tower A, Times Square,
No. 50 Renmin Road,
Zhongshan District,
Dalian 116001, China
Phone: +86 411 82538001
Fax: +86 411 82538010
www.addcon.com