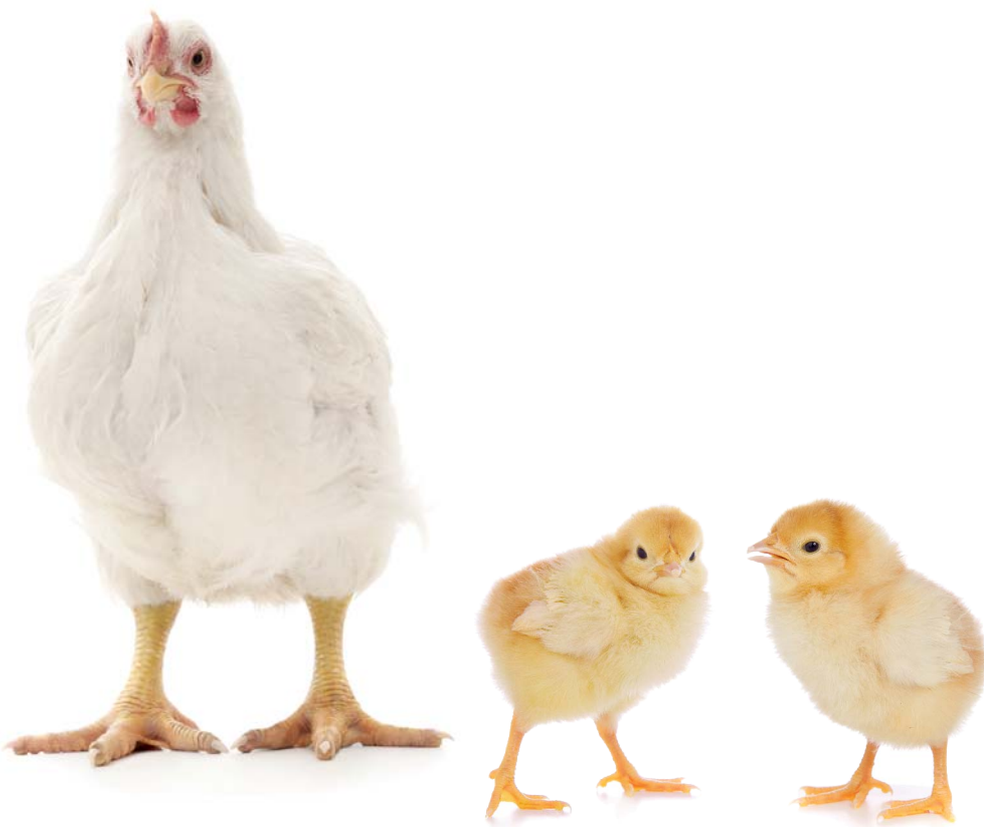




Herbonis

Panbonis®

El nuevo y natural elemento clave
en nutrición animal



Complementa la función imprescindible de la vitamina D

100 % natural y fácilmente utilizable

Mejora la utilización del calcio y el fósforo del pienso

Pienso complementario económico y seguro

Herbonis – Sinónimo de huesos sanos

Panbonis® : su producto para la mejora y el éxito

Panbonis® es un producto formulado, procesado y estandarizado que contiene la planta *Solanum glaucophyllum*, que a su vez contiene glucósidos del 1,25-dihidroxicolecalciferol de forma natural. Tras su absorción, Panbonis® libera la cantidad correcta de la forma activa durante el tránsito intestinal, lo que facilita la absorción intestinal del calcio y el fósforo del pienso y su paso a la circulación sanguínea y también puede ser útil en la práctica o cuando los componentes del pienso no son óptimos.



El producto único Panbonis® actúa rápidamente. Suministra una cantidad dosificada de la forma activa directamente en el intestino sin ser activado por el hígado ni el riñón. A continuación se excreta rápidamente sin acumularse en los tejidos. Panbonis® en un ensayo de laboratorio sobre la debilidad de las patas en pollos de engorde de rápido crecimiento.

El producto es un pienso complementario de acuerdo con el reglamento CE n.º 767/2009 y está disponible en dos concentraciones, Panbonis® 10 ppm y Panbonis® 20 ppm. Debe usarse como complemento a la dosis de vitamina D₃ recomendada procedente de otras fuentes.

Panbonis®



- proporciona apoyo para otras funciones de la vitamina D
- es un material vegetal de alta calidad
- es seguro para los humanos, los animales y el medio ambiente
- disminuye hasta en un 20 % la adición de fósforo en el pienso ¹⁾
- aumenta el rendimiento del crecimiento y la mineralización ósea ²⁾
- excelente tolerancia
- gran estabilidad durante su procesamiento y almacenamiento ³⁾



1) Yuwares Ruangpanit - 1, 25-CALCITRIOL-GLYCOSIDE (PANBONIS®) ENHANCES GROWTH PERFORMANCE, BONE MINERALIZATION AND IMMUNE STATUS OF BROILERS FED DIETS CONTAINING LOW AVAILABLE PHOSPHORUS / ESPN 2015, 24-27 August 2015, Prague, Czech Republic, P 062 ; 2) Bachmann H, Autzen S, Frey U, Wehr U, Rambeck W, McCormack H, Whitehead CC., Br Poult Sci. 2013;54(5):642-52., The efficacy of a standardised product from dried leaves of *Solanum glaucophyllum* as source of 1,25-dihydroxycholecalciferol for poultry.; 3) Capacidad de acumulación en el tejido graso;

Los comentarios proporcionados por nuestros clientes demuestran claramente que Panbonis® tiene un impacto significativo en sus cálculos económicos.

„mejorar el peso final en un día determinado“
„menos rechazos“
„menos pérdidas en el matadero debido a huesos rotos.“

„Herbonis se compromete a aumentar de manera significativa el bienestar de los animales con compuestos naturales biológicamente activos“



Herbonis Animal Health GmbH
Rheinstrasse 30
CH-4302 Augst BL, Suiza



Distribución mundial:
Robert Aebi Feed Additive Technologies Sàrl
1b chemin du Couchant
CH-1272 Genolier, Suiza
www.feed-additive-technologies.com

2017 © Herbonis AG
PANBONIS-CARD-POU-EU-17A-ES / w19042017