

PALBIO 50 RD

Hidrolizado de Proteína Porcina



Palbio 50 RD es una fuente de **proteína de alta calidad** obtenido a partir de la hidrólisis enzimática y posterior secado por lecho fluido de mucosa intestinal porcina.

Gracias a sus excepcionales características ayuda a potenciar la digestibilidad de la dieta y consumo de alimento, mejorando los **parámetros productivos y la salud de los animales**.

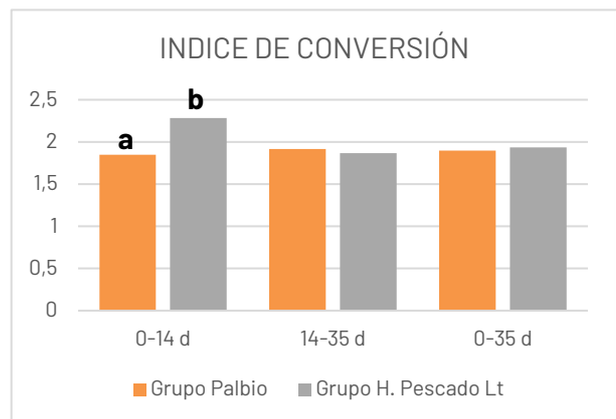
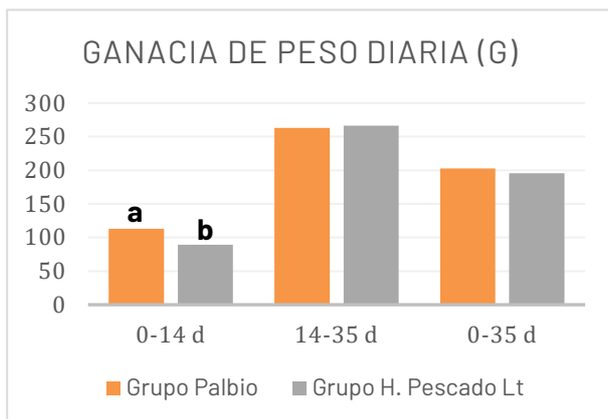
PRINCIPALES EFECTOS QUE PRODUCEN SOBRE EL LECHÓN

- .Favorece el consumo de alimento
- .Incrementa la digestibilidad de la dieta
- .Mejora los parámetros productivos
- .Reducción de la incidencia de diarreas
- .Mejora de la salud intestinal



ANÁLISIS TÍPICO

Proteína Bruta	51,5 %	Proteína Digestible	50,21 %
Grasa Bruta	2,6 %	Humedad	6,7 %
Cenizas	12,7 %	Digestibilidad Ileal	97,5 %
EM Cerdos	3125 Kcal/kg		
EN Cerdos	1925 Kcal/Kg		



Efecto de la inclusión de diversas fuentes de proteína en la dieta de destete de lechones sobre los parámetros productivos: Palbio 50 RD vs. Harina de Pescado Lt. Universidad Autónoma de Barcelona (UAB), 2009

ASPECTO

Producto de grano fino, color crema marrón y olor característico.

DOSIS

La dosis recomendada es de **30-60 Kg por tonelada** en pienso de lechones (prestarter y starter).

PREGUNTAS FRECUENTES SOBRE EL PALBIO

¿Qué digestibilidad presenta la proteína?

Al ser uno de los pocos productos del mercado obtenido por auténtica hidrólisis enzimática presenta un **97,5 % de Digestibilidad Ileal**.

Esto hace que el producto aporte hasta un 50,21 % de proteína digestible y sobre todo un nivel casi nulo de proteína no digestible.

¿Qué efecto tiene sobre los animales?

El alto nivel de aminoácidos libres y oligopéptidos del **Palbio 50 RD** unido a su altísima digestibilidad (97,5 %), actúa en el intestino de los animales que lo consumen como un promotor de desarrollo intestinal.

Su alta palatabilidad favorece el consumo de alimento tras el destete, mejorando el desarrollo de los villus intestinales y como resultado produciendo mejoras significativas de los parámetros productivos.

APTO PARA TODOS LOS ANIMALES

El alto nivel de hidrólisis del **Palbio 50 RD** junto con el origen porcino controlado, hacen que sea un producto apto para todos los animales de granja incluidos rumiantes, por lo que no son necesarias líneas de producción separadas en el uso de este producto.



Reglamento CE Nº 1292/2005 de la Comisión de 5 de agosto de 2005.

DIGESTIBILIDAD DE AMINOACIDOS EN CERDOS: DIA (Digestibilidad Ileal Aparente)

AAs (aminoácidos)	Composición (%)	DIA Cerdos	AAs Digestible (%)
Lys	3.32	98,07	3.26
Met	0.71	99,70	0.71
Cys	0,55	97,60	0.54
Thr	2.24	98,00	2.20
Trp	0.60	97,70	0.59
Ile	2.35	97,60	2.29
Val	2.65	97,85	2.59
Arg	3.23	98,78	3.19

