

**Cachaldora et al. 2004 Efficacy of Amylofeed in growing rabbit diets.
World Rabbit Science 12:23-31**

El resultado de la prueba realizada en cebo de conejos se refleja en la tabla que sigue:

EFFECTO DEL AMYLOFEED EN EL CEBO DE DE CONEJOS

	DIETAS		
	A	B	C
AMYLOFEED (ppm)	0	400	500
Primer Periodo (35 a 56 dias)			
Ganancia diaria	31.8	34.2	36.3
Consumo diario	136	121	126
Eficiencia alimentaria	0.239	0.290	0.293
Mortalidad (%)	24.4	16.6	14.1
Total Cebo (35 a 65 dias)			
Ganancia diaria	29.8	31.2	32.1
Consumo diario	130	118	122
Eficiencia alimentaria	0.233	0.271	0.268
Mortalidad (%)	27.0	19.7	14.8

En esta prueba se nos presenta una alta incidencia de diarrea, asociada a una elevada mortalidad (20,5% de media) y ello nos permite comparar el efecto del Amylofeed en estas circunstancias.

La incorporación de Amylofeed a las dietas reduce significativamente la mortalidad del 27% en el lote testigo a 19,7% en el lote con 400 ppm de Amylofeed y a 14,8% en el lote con 500 ppm de Amylofeed.

Asimismo la inclusión del Amylofeed mejora el crecimiento diario y el índice de conversión.

Podemos deducir que la incorporación de Amylofeed a formulas de conejo cebo es beneficioso para reducir los efectos de las diarreas post destete mejorando los índices de crecimiento y la eficacia del pienso en condiciones de campo, en donde son frecuentes estos procesos patológicos.

Tabla 1: Ingredientes de la Dieta en %

Trigo	12.00
Cebada	12.25
Salvado de trigo	23.00
Heno de alfalfa	15.00
Turto de girasol 28/30%	13.60
Paja de cereal	7.70
Granilla de uva	3.30
Cascarilla de soja	3.00
Palmiste	2.48
Raicilla de malta	3.00
Harina de soja 44%	1.00
Melaza	1.00
L-Lysina HC1,0.78% pura	0.16
DL-Methionina, 0.99% pura	0.03
L-Threonina	0.03
Carbonato Cálcico	1.40
Sal	0.50
Colina 75%	0.03
Corrector vitaminico mineral	0.17
Robenidina premix	0.10
Bacitracina 5%	0.20

Tabla 2 Composicion quimica de la dieta experimental %

	Dietas		
	A	B	C
Amylofeed (ppm)	0	400	500
Sustancia seca	88.3	88.3	88.8
Proteina bruta	15.6	15.4	15.9
Fibra bruta	15.1	14.5	15.0
Fibra neutro detergente	36.0	35.0	37.7
Fibra acido detergente	19.2	18.1	19.7
Acido detergente lignina	5.10	5.00	5.80
Extracto etereo	2.00	2.00	2.00
Almidón	21.1	20.8	20.7
Cenizas	7.90	7.80	7.70
Calcio	1.20	1.20	1.20
Fosforo Total	0.49	0.45	0.45