

# FICHA TÉCNICA DE PAVOS BB



## Denominación del producto

Pavitos de un día de nacido para cría y producción de pavos destinado al consumo humano.

## Nombre comercial

Pavitos Don

## Presentación

Cajas de cartón con 40 o 80 unidades.

## Línea genética

Aviagen Premium, con un peso promedio de 55 a 65 gramos promedio

## Requerimientos nutricionales

Para obtener excelentes resultados necesitan de una dieta balanceada, que cumplan con los niveles indicados por la línea Genética Aviagen Turkeys



### RECOMENDACIONES NUTRICIONALES

DIAS	0 - 14	15 - 42	43 - 84	85 - FINAL
SEMANAS	0 - 2	3 - 5	7 - 12	13 - FINAL

Proteína	%	26 - 28	24 - 26	20 - 22	16-18
Energía	Cals / Lb	1373	1409	1477	1523
	Kcals / Lb	3020	3100	3250	3350

AMINOACIDOS		INICIO		CRECIMIENTO		DESARROLLO		ENGORDE	
		total	Digestible	total	Digestible	total	Digestible	total	Digestible
<b>Lisina</b>	%	1.82	1.73	1.62	1.53	1.31	1.21	1.09	0.99
<b>Metionina</b>		0.65	0.62	0.59	0.56	0.49	0.45	0.42	0.38
<b>M + C</b>	%	1.18	1.12	1.07	1.01	0.90	0.82	0.76	0.69
<b>Treonina</b>	%	1.06	1.01	0.96	0.90	0.80	0.73	0.67	0.61
<b>Triptófano</b>	%	0.26	0.25	0.26	0.24	0.22	0.20	0.20	0.18
<b>Arginina</b>	%	1.86	1.77	1.67	1.57	1.35	1.25	1.12	1.02
<b>Valina</b>	%	1.22	1.16	1.10	1.04	0.92	0.85	0.77	0.70
<b>Isoleucina</b>	%	1.11	1.06	0.99	0.93	0.81	0.75	0.69	0.62

MINERALES		INICIO	CRECIMIENTO	DESARROLLO	ENGORDE
<b>Calcio</b>	%	1.49	1.38	1.14	1.01
<b>AV. Phos</b>		0.76	0.69	0.57	0.51
<b>NPP</b>	%	0.73	0.68	0.58	0.51
<b>Sodio</b>	%	0.17	0.17	0.16	0.15
<b>Cloruro</b>	%	0.20	0.20	0.19	0.18
<b>Ácido linoleico (18: 2)</b>	%	1.25	1.20	1.00	0.90

NOTA: Este programa se basa en las raciones por edades en las que se deben alimentar. La cantidad por ración deben ajustarse para adaptarse al patrón de consumo del ave.  
La energía metabolizable y los aminoácidos digestibles se basan en los valores de aves adultos, ya que en la actualidad no se dispone de suficiente información para asignar valores específicos para pavos.

## OBJETIVOS DE DESEMPEÑO

### MACHOS

Edad en días	Edad en semanas	Peso para la edad (kg)	Consumo semanal	Consumo acumulado	Índice de conversión
7	1	0.17	0.17	0.17	1.00
14	2	0.38	0.26	0.43	1.13
21	3	0.73	0.45	0.88	1.20
28	4	1.34	0.76	1.64	1.22
35	5	2.06	0.97	2.61	1.27
42	6	2.94	1.26	3.84	1.32
49	7	3.99	1.57	5.44	1.36
56	8	5.10	1.81	7.25	1.42
63	9	6.27	2.11	9.36	1.49
70	10	7.59	2.54	11.90	1.57
77	11	9.01	2.85	14.75	1.64
84	12	10.42	3.06	17.80	1.71
91	13	11.90	3.34	21.15	1.78
98	14	13.44	3.72	24.88	1.85
105	15	14.94	3.95	28.33	1.93
112	16	16.47	4.27	33.10	2.01
119	17	17.92	4.53	37.64	2.10
126	18	19.26	4.83	42.46	2.20
133	19	20.51	5.05	47.51	2.32
140	20	21.70	5.22	52.72	2.43
147	21	22.85	5.47	58.22	2.55
154	22	23.94	5.62	63.82	2.67

### MACHOS

Edad en días	Edad en semanas	Peso para la edad (kg)	Consumo semanal	Consumo acumulado	Índice de conversión
7	1	0.17	0.17	0.17	1.00
14	2	0.36	0.25	0.42	1.16
21	3	0.69	0.45	0.86	1.25
28	4	1.15	0.67	1.53	1.33
35	5	1.70	0.88	2.41	1.42
42	6	2.47	1.22	3.63	1.47
49	7	3.33	1.46	5.09	1.53
56	8	4.27	1.69	6.77	1.59
63	9	5.25	1.88	8.66	1.65
70	10	6.27	2.10	10.76	1.72
77	11	7.26	2.26	13.01	1.79
84	12	8.23	2.38	15.39	1.87
91	13	9.14	2.46	17.85	1.95
98	14	9.97	2.51	20.36	2.04
105	15	10.72	2.57	22.93	2.14
112	16	11.42	2.64	25.57	2.24
119	17	12.03	2.69	28.26	2.35
126	18	12.57	2.75	31.01	2.47

Los resultados obtenidos con la mortalidad mínima y el cumplimiento de las recomendaciones nutricionales Aviagen Turkeys. El programa de alimentación, la calidad del agua, las condiciones de cría (densidad, manejo de la cama, ventilación, temperatura, manejo del equipo) tendrán una influencia importante en los datos obtenidos.

## MANEJO EN LOS PAVOS COMERCIALES

ENFERMEDADES	DIAS O SEMANAS	APLICACION
<b>Marek</b>	1 Día	Subcutánea - Incubadora
<b>Newcastle</b>	10 Días	Ojo
<b>Newcastle</b>	3 Semana	Ojo
<b>Viruela</b>	4 o 5 Semana	Intra-alar
<b>Colera Aviar</b>	4 o 5 Semana	Subcutánea - Intramuscular

## VACUNAS DISPONIBLES EN PRESENTACIONES PEQUEÑAS:

### PARA NEWCASTLE:

Farbiopharma: Newcastle Farbiovet

Llaguno: Avi-Vac

James Brown: New-Vac

Biolovet: Biocastle-B1

**Observación:** La vacuna para Newcastle en los pavos no debe estar combinada

### PARA VIRUELA:

Biolovet: Viruela

Farbiopharma: Viruela aviar Farbiovet

### PARA COLERA AVIAR:

James Brown: Tri-viar

Biolovet: Gallo-vac (Cólera aviar, Tifoidea, Pullorosis, E.coli)

Llaguno: Galli.vac (Bacteria cuádruple aviar.)

---

### DESPARASITACIÓN

Edad: 3era semana

Producto: Metronidazol

Dosis: 1ml por litro/agua/día (15mg/kg de peso)