

## FICHA TÉCNICA DE PAVOS BB

### Denominación del producto

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

### Nombre comercial

Pavitos Don

### Presentación

Cajas de cartón con 10 o 20 unidades.

### Línea genética

Aviagen Bronze, con un peso promedio de 50 a 60 gramos promedio

### Requerimientos nutricionales

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



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

MINERALES		INICIO	CRECIMIENTO	DESAROLLO	ENGORDE
Calcio	%	1.49	1.38	1.14	1.01
AV. Phos		0.76	0.69	0.57	0.51
NPP	%	0.73	0.68	0.58	0.51
Sodio	%	0.17	0.17	0.16	0.15
Cloruro	%	0.20	0.20	0.19	0.18
Ácido linoleico (18: 2)	%	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 - SISTEMA MÉTRICO

### MACHOS

Edad en días	Edad en semanas	Peso para la edad (kg)	Ganancia diaria promedio (g)	Conversión alimenticia acumulada (kg)	Consumo diario de alimento (g)	Consumo de alimento acumulado (kg)
7	1	0.17	23.7	0.92	22	0.2
14	2	0.36	25.5	1.25	42	0.4
21	3	0.66	31.6	1.39	68	0.9
28	4	1.11	39.7	1.46	100	1.6
35	5	1.72	49.0	1.52	140	2.6
42	6	2.48	59.1	1.57	185	3.9
49	7	3.40	69.3	1.62	232	5.5
56	8	4.44	79.2	1.68	278	7.5
63	9	5.57	88.4	1.74	321	9.7
70	10	6.76	96.6	1.81	357	12.2
77	11	7.98	103.6	1.87	388	14.9
84	12	9.20	109.5	1.94	413	17.8
91	13	10.42	114.5	2.00	436	20.9
98	14	11.63	118.7	2.07	459	24.1
105	15	12.84	122.3	2.14	485	27.5
112	16	14.07	125.6	2.21	511	31.1
119	17	15.29	128.5	2.28	537	34.8
126	18	16.52	131.1	2.34	559	38.7
133	19	17.72	133.2	2.41	576	42.8
140	20	18.88	134.9	2.48	586	46.9
147	21	20.00	136.1	2.55	591	51.0
154	22	21.06	136.8	2.62	591	55.1

## OBJETIVOS DE DESEMPEÑO - SISTEMA MÉTRICO

### HEMBRAS

Edad en días	Edad en semanas	Peso para la edad (kg)	Ganancia diaria promedio (g)	Conversión alimenticia acumulada (kg)	Consumo diario de alimento (g)	Consumo de alimento acumulado (kg)
7	1	0.16	22.6	0.87	20	0.1
14	2	0.33	23.3	1.24	38	0.4
21	3	0.59	27.9	1.40	59	0.8
28	4	0.95	34.0	1.49	85	1.4
35	5	1.43	40.8	1.55	115	2.2
42	6	2.01	47.8	1.62	148	3.3
49	7	2.69	54.8	1.69	183	4.5
56	8	3.44	61.4	1.76	218	6.1
63	9	4.25	67.4	1.84	250	7.8
70	10	5.09	72.7	1.92	280	9.8
77	11	5.94	77.1	2.00	305	11.9
84	12	6.79	80.8	2.09	327	14.2
91	13	7.62	83.7	2.18	346	16.6
98	14	8.43	86.0	2.27	363	19.2
105	15	9.21	87.7	2.37	378	21.8
112	16	9.97	89.0	2.46	390	24.5
119	17	10.68	89.8	2.56	400	27.3
126	18	11.36	90.2	2.66	408	30.2

## MANEJO EN LOS PAVOS COMERCIALES

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

## VACUNAS DISPONIBLES EN PRESENTACIONES PEQUEÑAS:

### PARA NEWCASTLE:

Farbiopharma: Newcastle Farbiovet

Llaguno: Avi-Vac

James Brown: New-Vac

Biolovent: Biocastle-B1

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

### PARA VIRUELA:

Biolovent: Viruela

Farbiopharma: Viruela aviar Farbiovet

### PARA COLERA AVIAR:

James Brown: Tri-viar

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

Llaguno: Galli.vac (Bacteria cuadruple aviar.)

---

### DESPARASITACIÓN

Edad: 3era semana

Producto: Metronidazol

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