



### Iniciador

Para suministrar desde el primer día de edad y hasta los 35 días de vida.

**Características:** El alimento Iniciador está especialmente preparado para favorecer un buen desarrollo óseo y muscular obteniendo de esta forma un buen tamaño. Adicionado con antibiótico de acción intestinal reguladora de la flora indeseable y complejo vitamínico/mineral, contiene además coccidiostato en dosis preventivas.

**Administración:** a discreción.

**Consumo aproximado:** 2700 Kg./100 pollitos.

**Presentación:** a granel o en bolsa de 25 Kg.

### Terminador

Para el período de terminación (del 36° día hasta una semana antes de la faena).

**Características:** Es un alimento de alto valor energético, que permite una buena terminación de la carcasa, con desarrollo muscular y cobertura de grasa adecuados. Contiene antibiótico de acción intestinal, vitaminas, minerales y coccidiostato en dosis preventiva. Además contiene pigmentantes naturales que le dan al pollo el color amarillo-dorado que exige el mercado consumidor.

**Administración:** a discreción.

**Consumo aproximado:** 2200 Kg./1000 pollos según edad y peso de faena buscado.

**Presentación:** a granel o en bolsa de 25 Kg.



### Terminador última semana

Para suministrar durante los últimos siete días de crianza.

**Características:** Como no contiene coccidiostatos, ni antibióticos, es aconsejable sólo alimentar entre 1100-1200 Kg. por cada 1000 pollos, ya que a mayor cantidad de días sin coccidiostatos, puede presentarse un brote de coccidiosis en sus aves. Contiene pigmentantes de origen natural que realzan la pigmentación amarillo-dorada requerida.

**Administración:** a discreción.

**Consumo aproximado:** 1000-1200 Kg./1000 pollos, según edad y peso de faena buscado.

**Presentación:** a granel o en bolsa de 25Kg.

### Recomendaciones generales:

Aloje a los pollitos BB en el galpón con la temperatura ambiente correcta, medida a nivel del piso, sin corrientes de aire y sobre cama nueva. Cerciórese que todos los pollitos tomen agua, fresca y limpia, ni bien lleguen al criadero y que coman alimento, lo antes posible. Distribuya alimento sobre papel durante los primeros 3-5 días y en los comederos para que todos tengan alimento a libre disponibilidad.

Recuerde consultar con el médico veterinario sobre los programas vacunales y medicaciones preventivas.

### Análisis Nutricional de los alimentos:

	Iniciador	Terminador	Última Semana
Proteína %	20	18	17
Energía metaból. Kcal./kg.	2900	3000	3000
Lisina %	1,00	0,85	0,80
Metionina %	0,42	0,38	0,36
Metionina + cistina %	0,75	0,65	0,60
Calcio %	0,90	0,80	0,80
Fósforo disponible %	0,45	0,45	0,45

### Tabla de engorde

Los valores indicados en esta tabla han sido obtenidos en criaderos industriales con manejo normal y son promedios de 50% machos y 50% hembras de líneas genéticas actualmente disponibles en el mercado.

VALORES EXPRESADOS POR POLLO					
Edad semanal	Peso en gramos	Aumento semanal en gramos	Conversión	Consumo en gramos	
				Semanal	Acumulativo
1ª	160	120	0.88:1	140	140
2ª	420	260	1.24:1	380	520
3ª	750	330	1.49:1	595	1115
4ª	1250	500	1.52:1	785	1900
5ª	1740	490	1.62:1	920	2820
6ª	2220	480	1.75:1	1060	3880
7ª	2690	470	1.87:1	1140	5020
8ª	3140	450	1.98:1	1210	6230