

5

B

Feed lot sin fibra con CONCENTRADO PROTEICO 15%

- ✓ MENOS DÍAS EN CORRAL
- ✓ MENOS DÍAS PARA ALIMENTAR

Este concentrado se mezcla con maíz o cebada de la siguiente forma:



CON MAÍZ

CONCENTRADO 15%
PROTEICO 15%

MAÍZ ENTERO 85%

CONVERSIÓN ALIMENTICIA

4 a 6 kg
de alimento por cada
kilo de ganancia
de peso.

CON CEBADA

CONCENTRADO 15%
PROTEICO 15%

MAÍZ ENTERO 45%
CEBADA 40%



Con temperaturas mayores a 32 °C restringir consumo y agregar rollo; evita inmovilidad ruminal por estrés térmico.

OPCIONES PARA OBTENER UN EXCELENTE DESTETE PRECOZ:

3

B

Si hace
su alimento
a campo

A discreción sin rollo

RACIÓN	
MAÍZ ENTERO	65%
PELLET GIRASOL	25%
EXP. SOJA	8%
TERNEROS EXTRA	2,5%

Ganancia de peso
aproximada
0,8 - 1,7 GDP
Conversión
alimentaria
aproximada
2-3 : 1

3

B

Si consume
Alimento

A discreción sin rollo

RACIÓN	
MAÍZ ENTERO	60%
CONCENTRADO PROTEICO 40%	40%

Ganancia de peso
aproximada
0,8 - 1,7 GDP
Conversión
alimentaria
aproximada
2-3 : 1

✓ CON EFITER 2

Se suministra a discreción o a comedero lleno acompañado de rollo los 15 primeros días



Ganancia de peso
aproximada
0,8 - 1,7 GDP
Conversión
alimentaria
aproximada
2-3 : 1

Productos	Dosis (kg/Ton)	Efectos (GDP)
NÚCLEOS		
BOVINOS D22	2,5	+30% GDP
Bovinos D1000	1	+30% GDP
BIOVITAMÍN RUMIANTES	1 - 2	+20% GDP
INICIO RUMIANTES	2,5 - 3	+40% GDP → Uso en terneros
PREMEZCLAS		
BOVINOS EXTRA (No usar después de Dasgrow Extra)	25	+25% GDP
DASGROW EXTRA	25	+20% GDP
TERNEROS EXTRA	25	+35% GDP → Uso en terneros
ADITIVOS		
BIOADSORB SL	3	Protector hepático secuestrante de toxinas
BIOADSORB PLUS	3	Protector hepático Secuestrante de toxinas +10% ↑ Inmunidad intestinal
ANTIEMPASTE TIMPANON	20 - 40 gr/an/día	Antiempaste
ANTIEMPASTE TIMPANON PLUS	20 - 40 gr/an/día	Antiempaste + Promotor de crecimiento
SUPLEMENTO PODAL	0,5	Soluciona Pietín nutricional
ANTIOXIDANTE BIOCAROTÉN	0,5	Aumenta la duración del alimento húmedo en el comedero
ANTIBIÓTICOS (durante 7 días)		
ADITIVO ATB	2 a 3	Neumonías - Amplio espectro
CLOR BA 30%	1	Neumonías - Amplio espectro Aumentar calcio de la dieta

Asistencia técnica



en todo el país

Biotécnicas Argentina

Nutrición y Salud Animal

OFICINAS Y DEPÓSITOS

TANDIL: Parque Industrial Tandil, Calle 8 N° 379 - Tel.: (0249) 4421375
BAHÍA BLANCA: Don Bosco 3235 - Tel.: (0291) 4888181

email: ventas@biotecnicas.com.ar

WWW.BIOTECNICAS.COM.AR

"Líder en
Nutrición
Animal"



Biotécnicas Argentina

Nutrición y Salud Animal

"Plan de alimentación
completo para Feed lot"

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



Plan de alimentación completo para Feedlot

Biotécnicas Argentina

Nutrición y Salud Animal

Líder en Nutrición Animal

Feedlot

Unos de los principales motivos por los que se encierra un animal son:



Precio de los alimentos: el pasto pasó a ser mas caro que el grano en un engorde rápido
 - Conversión alimenticia **de pasto 15:1**
 - Conversión alimenticia **de grano 5,5:1**



El costo de mantenimiento se minimiza al dar granos con altas concentraciones de energía y proteínas, por lo tanto se produce un alto crecimiento (engorde), mas generación de tejido graso.



El costo de un animal pisando terreno agrícola se incrementa 15 veces

De acuerdo a los puntos anteriores tenemos los siguientes tipos de feedlot:

- 1** Vaca cría
- 2** Vaca deshecho
- 3** Destete precoz
- 4** Recria
- 5** Terminación
- 6** Toros terminación

Estos tipos de feedlot tienen la siguiente clasificación según la incorporación de fibra larga

A CON FIBRA
Esta dieta se usa en

1

2

4

5

6

B SIN FIBRA
Esta dieta se usa en

3

5

A Dietas CON FIBRA

1	% DIETAS	Si tengo silaje de maíz (Kg)	Si tengo silaje de alfalfa (Kg)	Si tengo rollos (Kg)
	Maíz	401,5	629,5	670
Pellet Girasol	150	-	190	
Exp. Soja	-	100	27,5	
Silaje Maíz	430	-	-	
Silaje Alfalfa	-	250	-	
Rollo	-	-	85	
DASGROW EXTRA	16	18	25	
BIOADSORB PLUS	2	2	2,5	

↑ 30% GDP

2	% DIETAS	Si tengo silaje de maíz (Kg)	Si tengo silaje de alfalfa (Kg)	Si tengo rollos (Kg)
	Maíz	370	540,5	692,5
Pellet Girasol	110	80	180	
Exp. Soja	-	60	-	
Silaje Maíz	504	-	-	
Silaje Alfalfa	-	300	-	
Rollo	-	-	100	
DASGROW EXTRA	14	17	25	
BIOADSORB PLUS	2	2	2,5	

↑ 30% GDP

4	% DIETAS	Si tengo silaje de maíz (Kg)	Si tengo silaje de alfalfa (Kg)	Si tengo rollos (Kg)
	Maíz	350	594,5	600
Pellet Girasol	130	-	230	
Exp. Soja	50	135	62,5	
Silaje Maíz	453,5	-	-	
Silaje Alfalfa	-	250	-	
Rollo	-	-	80	
BOVINOS EXTRA	15	18	25	
BIOADSORB PLUS	2	2	2,5	

↑ 30% GDP

5	% DIETAS	Con Silaje		Con Rollo	
	Grano Maíz entero	54,3%	58,3%	73,5%	77,5%
Pellet Girasol	14%	---	14%	---	
Silaje	30%	30%	---	---	
Rollo	---	---	10%	10%	
Pellet Soja	---	10%	---	10%	
CONC. PROTEICO 15%	---	---	---	---	
DASGROW EXTRA	---	---	---	---	
CONC. PROTEICO 40%	---	---	---	---	
BOVINOS EXTRA	1,7%	1,7%	2,5%	2,5%	
DÍAS ALIMENTACIÓN	90 DÍAS PROMEDIO				
ÍNDICE de CONVERSIÓN NOVILLITOS 180 A 320 KG	4,5 - 5,5 kg MS alim / kg PG				
VAQUILLONAS 200 A 320 KG	4,5 - 6 kg MS alim / kg PG				
NOVILLOS 350 A 480 KG	6 - 7,8 kg MS alim / kg PG				
VACAS	8 - 12 kg MS alim / kg PG				
GANANCIA DE PESO	1,2 - 1,8 kg MS alim / kg PG				

6	% DIETAS	Si tengo silaje de maíz (Kg)	Si tengo silaje de alfalfa (Kg)	Si tengo rollos (Kg)
	Maíz	460,5	594,5	600
Pellet Girasol	130	-	230	
Exp. Soja	50	135	62,5	
Silaje Maíz	345	-	-	
Silaje Alfalfa	-	250	-	
Rollo	-	-	80	
PMX TORO	12	18	25	
BIOADSORB PLUS	2	2	2,5	

↑ 30% GDP

Acostumbramiento en raciones

COMPONENTES	CON FIBRA:		CON ROLLO:	
	día 1 al 5	día 5 al 15	día 1 al 10	día 10 al 15
Ración seca	20%	55%	60%	75%
Silajes (30% MS)	80%	45%	40%	25%

5	% DIETAS	Sin Fibra Larga	
	Grano Maíz entero	85%	72,5%
Pellet Girasol	---	25%	
Silaje	---	---	
Rollo	---	---	
Pellet Soja	---	---	
CONC. PROTEICO 15%	15%	---	
DASGROW EXTRA	---	2,5%	
CONC. PROTEICO 40%	---	---	
BOVINOS EXTRA	---	---	
DÍAS ALIMENTACIÓN	40 - 70 DÍAS PROMEDIO		
ÍNDICE de CONVERSIÓN NOVILLITOS 180 A 320 KG	4,5 - 5,5 kg MS alim / kg PG		
VAQUILLONAS 200 A 320 KG	4,5 - 6 kg MS alim / kg PG		
NOVILLOS 350 A 480 KG	6 - 7 kg MS alim / kg PG		
GANANCIA DE PESO	1,2 - 2 kg MS alim / kg PG		

B
Dietas SIN FIBRA