



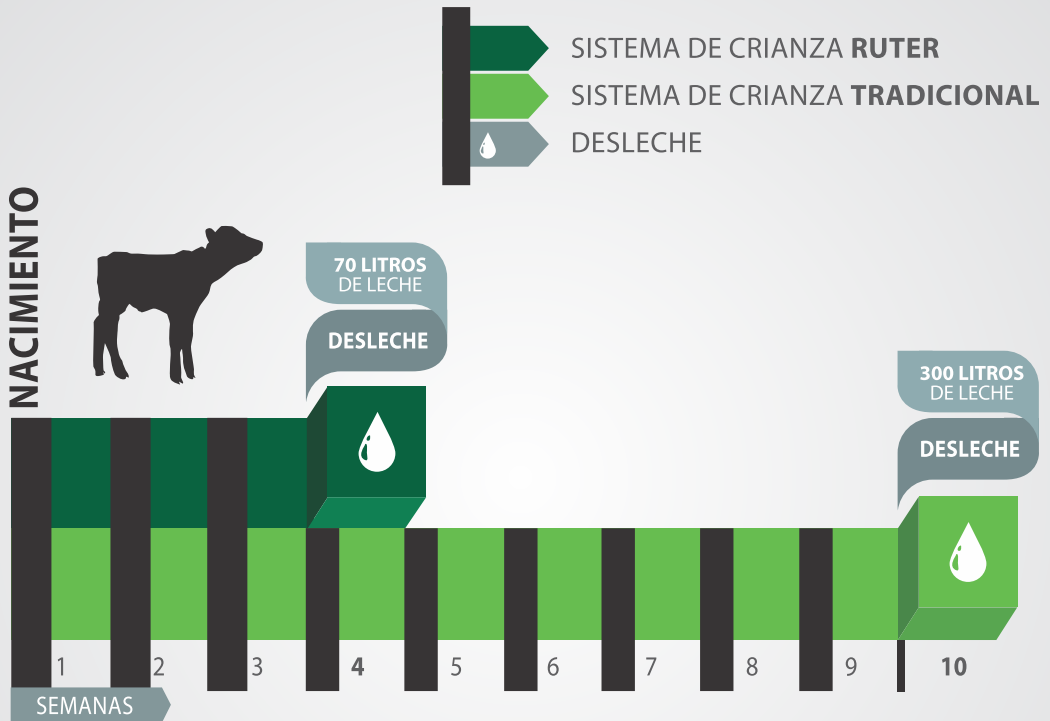
NUTRICIÓN ANIMAL DE TERNEROS

Simplifique su gestión,
aumentando su rentabilidad.

SISTEMA DE CRIANZA RUTER

Maximice la productividad de su tambo desde la crianza

LECHE



VENTAJAS DEL SISTEMA RUTER

- ✓ Desleche más rápido.
- ✓ Menos costos de gestión.
- ✓ Mejor desarrollo rumial.
- ✓ Menor incidencia de diarreas.
- ✓ Mejor transición a la recría.

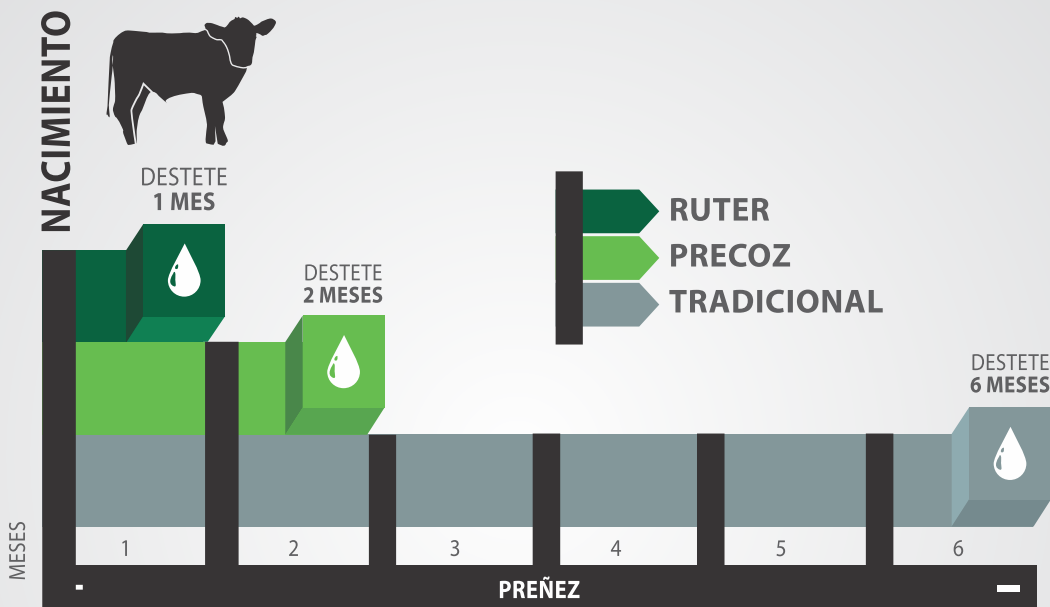
RUTER

✓ ANIMALES MÁS PRODUCTIVOS

DESTETE HIPERPRECOZ

Adelante 30 días su destete y aumente su preñez.

CARNE



NACIMIENTO



VACA

- Pronta reaparición del celo.
- Mejor CC para el 2do servicio.
- Manejo ideal para la vaquillona de 1er parto.
- Concentración natural del celo.
- Rápida recuperación del peso para vacas de descarte.

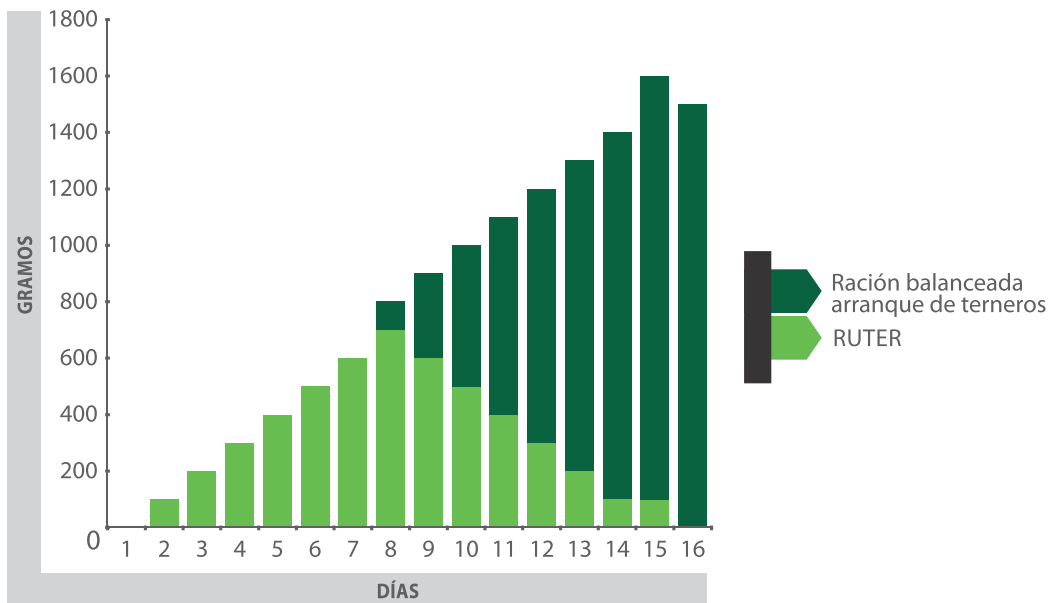
VENTAJAS DEL SISTEMA RUTER

TERNERO

- Proceso de destete menos traumático.
- Óptimo desarrollo ruminal a los 45 días de vida.
- Rumen hasta 30% más eficiente en la conversión de materia seca.
- Mejor transición a la recría, no pierde peso en el cambio de ambiente.
- Mejor manejo del rodeo y del recurso forrajero.
- Menos problemas sanitarios.



CONSUMO DIARIO PARA DESTETES DE 16 DÍAS



RACIONES BALANCEADAS GRANAZO

DESTETE PRECOZ

Destinado a terneros destetados a partir de los 60/70 días de vida.



PROTEÍNAS
19%

ANÁLISIS QUÍMICO

Proteína bruta	19 % Mín.	Calcio	0,82 - 0,68 %
EM	2,9 Mcal/kg.MS	Fósforo	0,78 - 0,6 %
Extracto etéreo	4 % Mín.	Humedad	13 % Máx.
Fibra cruda	8 % Mín.	Ad.: Monensina, saborizantes, levaduras	
Minerales totales	6 % Máx.	Núcleo vitamínico Mineral	

NÚCLEO C. PROTEICO

Destinado a corregir dietas por su equilibrado aporte de vitaminas, macro y micro minerales.



PROTEÍNAS
40%

ANÁLISIS QUÍMICO

Proteína bruta	40 %	Calcio	4,6 - 3,5 %
		Fósforo	1,9 - 1,3 %
Extracto etéreo	1 % Mín.	Humedad	13 %
Fibra cruda	3,5 % Máx.	Núcleo vitamínico Mineral	

VACUNO RECRÍA

Alimento energético proteico indicado para terneros desde 100k



PROTEÍNAS
16%

ANÁLISIS QUÍMICO

Proteína bruta	16 % Mín.	Calcio	1 - 0,7 %
EM	2,8 Mcal/kg.MS	Fósforo	0,9 - 0,6 %
Extracto etéreo	4% Mín.	Humedad	13 % Máx.
Fibra cruda	7% Mín.	Núcleo vitamínico Mineral	
Minerales totales	5% Máx.		

VACUNO MANTENIMIENTO

Cubre los requerimientos de mantenimiento en bovinos que superen los 180 kg del peso vivo.



PROTEÍNAS
13%

ANÁLISIS QUÍMICO

Proteína bruta	13 % Mín.	Calcio	2 - 1,3 %
EM	2,75 Mcal/kg.MS	Fósforo	0,51 - 0,17 %
Extracto etéreo	3,5 % Mín.	Humedad	12 % Máx.
Fibra cruda	8 % Mín.	Núcleo vitamínico Mineral	
Minerales totales	8 % Máx.		

RUTER VG, RUTER INICIA Y SUSTITUTOS LÁCTEOS



RUTER

Es un alimento extrusado de alto valor nutricional, que permite el desleche hiperprecoz en terneros. Contiene 25% de proteínas. Energía metabolizable: 4.200 Kcal/ Kg.



RUTER INICIA

Complemento vitamínico, mineral y energético en solución líquida formulado para ser utilizado en la primer semana de la crianza artificial de los terneros. Energía metabolizable 3400 Kcal/kg.



COOPERACIÓN CLÁSICO

Nueva formula con 75% mínimo de componentes lácteos y 21% de proteína. La confiabilidad de siempre, ahora con mayor aporte nutricional.



COOPERACIÓN PREMIUM

Sustituto lácteo preparado para afrontar los altos requerimientos nutricionales de sus terneros. Rápida dilución y fácil manejo. Contiene 80% de componentes lácteos y 21% de proteína. Energía metabolizable: 3500 Kcal/Kg.



AF80

La mejor calidad en sustitutos para la tranquilidad de su tambo. Formulado con un alto porcentaje de leche entera para asegurar un buen crecimiento y fortaleza en sus terneros. Excelente dilución y no sedimenta. Recomendado para amamantadoras automáticas. Contiene 83% de componentes lácteos, 23% de proteína y 15% de grasa. Energía metabolizable: 4000 Kcal/ Kg.

DDGS D90

La burlanda se obtiene como consecuencia de un proceso de industrialización del grano de maíz a través del cual se extrae la mayor parte del almidón, dejando el resto de los componentes para la elaboración de CO-Productos destinados a la alimentación animal.

El grano de maíz está compuesto por un 66% de almidón, luego del proceso de fermentación por el cual se extrae éste; el resto de los componentes, principalmente de proteínas y grasas, triplican los valores originales del grano.

ACABIO como complemento del proceso industrial de obtención de Burlanda, incorpora la posibilidad de extraer grasas y aceites contenidos en ésta, permitiendo al nutricionista una mayor incorporación del DDGS D90 dentro de la dieta.

DDGS D90 (granos secos de destilería con solubles) es un nuevo alimento seco para tambos, feedlots, cerdos y aves de alta composición proteica/ energética y mejor relación costo beneficio del mercado.



COMPOSICIÓN NUTRICIONAL

MATERIA SECA	89%
PROTEÍNA BRUTA	30%
F.D.N.	45%
E.E.	6 a 8%
E.M. Mcal/kgs MS	2,8
Proteína Pasante	65% de la PB total

+ PROTEÍNAS

DDGS D90 aporta a la dieta de su ganado, 3 veces más proteínas que el grano de maíz, es de alta calidad y digestibilidad.

+ ENERGÍA

La energía aportada por DDGS es a base de su fibra de alta digestibilidad, grasa y resto de los hidratos de carbonos no extraídos en el proceso industrial.

» ALMACENAMIENTO

DDGS D90, permite un fácil almacenamiento y mezcla con productos secos y semi-secos.



Raciones balanceadas para bovinos de carne, bovinos de leche, ovinos, equinos y suinos.

Sales minerales en bloques, en latones y en polvo, sal industrial y compuestos para pre-mix.

Granos de Maíz, Sorgo, Trigo, Cebada.

SUB-PRODUCTOS:

Afrechillo de Arroz, Afrechillo de Trigo, Cascarilla de Soja, Harina de Soja, Harina de Soja Hi Pro, DDGS de Maíz, DDGS de Sorgo, Expeller de Soja, Expeller de Girasol, Expeller de Maní, Semitin de Trigo.



Chaco-Paraguay
Mariscal Estigarribia.
Ruta Transchaco km519



Asunción-Paraguay
Patricio Maciel 9002

Tacuarembó
Av. Vict. Pereira 418
4633 0489

Melo
Saravia 877
092 060 694

Salto
Ruta 3 km 480
4730 3918

Mercedes
Ruta 2, km 276.500
4532 4354

Lascano
Sarandi 1130
4456 7600

Carmelo
Gral. J. G. Artigas 456
4542 3064

Rocha
Ruta 9 Km. 208
4472 1310

Montevideo
Cuareim 1958
2924 3435

Minas
L.A de Herrera 708
4443 3267



/agrocentrouy



www.agrocentro.com.uy



@AgrocentroUY