TABELA DE AUXÍLIO NA PREVISÃO DE PARTO

DC	PP	DC	PP	DC	PP	DC	PP	DC	PP	DC	PP
1/1	9/10	1/2	9/11	1/3	8/12	1/4	8/1	1/5	7/2	1/6	10/3
2/1	10/10	2/2	10/11	2/3	9/12	2/4	9/1	2/5	8/2	2/6	11/3
3/1 4/1	11/10 12/10	3/2	11/11	3/3 4/3	10/12 11/12	3/4 4/4	10/1 11/1	3/5 4/5	9/2 10/2	3/6 4/6	12/3 13/3
5/1	13/10	4/2 5/2	12/11 13/11	5/3	12/12	5/4	12/1	5/5	11/2	5/6	14/3
6/1	14/10	6/2	14/11	6/3	13/12	6/4	13/1	6/5	12/2	6/6	15/3
7/1 8/1	15/10 16/10	7/2	15/11	7/3 8/3	14/12 15/12	7/4 8/4	14/1 15/1	7/5 8/5	13/2 14/2	7/6 8/6	16/3 17/3
9/1	17/10	8/2	16/11	9/3	16/12	9/4	16/1	9/5	15/2	9/6	18/3
10/1	18/10	9/2 10/2	17/11 18/11	10/3	17/12	10/4	17/1	10/5	16/2	10/6	19/3
11/1	19/10 20/10	11/2	19/11	11/3 12/3	18/12	11/4	18/1	11/5	17/2	11/6	20/3
12/1 13/1	21/10	12/2	20/11	13/3	19/12 20/12	12/4 13/4	19/1 20/1	12/5 13/5	18/2 19/2	12/6 13/6	21/3 22/3
14/1	22/10	13/2	21/11	14/3	21/12	14/4	21/1	14/5	20/2	14/6	23/3
15/1	23/10	14/2 15/2	22/11 23/11	15/3	22/12	15/4	22/1	15/5	21/2	15/6	24/3
16/1 17/1	24/10 25/10	16/2	24/11	16/3 17/3	23/12 24/12	16/4 17/4	23/1 24/1	16/5 17/5	22/2 23/2	16/6 17/6	25/3 26/3
18/1	26/10	17/2	25/11	18/3	25/12	18/4	25/1	18/5	24/2	18/6	27/3
19/1	27/10	18/2	26/11	19/3	26/12	19/4	26/1	19/5	25/2	19/6	28/3
20/1 21/1	28/10 29/10	19/2 20/2	27/11 28/11	20/3 21/3	27/12 28/12	20/4 21/4	27/1 28/1	20/5 21/5	26/2 27/2	20/6 21/6	29/3 30/3
22/1	30/10	21/2	29/11	22/3	29/12	22/4	29/1	22/5	28/2	22/6	31/3
23/1	31/10	22/2	30/11	23/3	30/12	23/4	30/1	23/5	1/3	23/6	1/4
24/1 25/1	1/11 2/11	23/2	1/12	24/3 25/3	31/12 1/1	24/4 25/4	31/1 1/2	24/5 25/5	2/3 3/3	24/6 25/6	2/4 3/4
26/1	3/11	24/2 25/2	2/12 3/12	26/3	2/1	26/4	2/2	26/5	4/3	26/6	4/4
27/1	4/11	26/2	4/12	27/3	3/1	27/4	3/2	27/5	5/3	27/6	5/4
28/1 29/1	5/11	27/2	5/12	28/3	4/1 5/1	28/4 29/4	4/2 5/2	28/5 29/5	6/3	28/6 29/6	6/4 7/4
30/1	6/11 7/11	28/2	6/12 7/12	29/3 30/3	6/1	30/4	6/2	30/5	7/3 8/3	30/6	8/4
31/1	8/11	29/2	//12	31/3	7/1		.,	31/5	9/3		
1/7	9/4	1/8	10/5	1/9	10/6	1/10	10/7	1/11	10/8	1/12	9/9
2/7 3/7	10/4 11/4	2/8 3/8	11/5 12/5	2/9 3/9	11/6 12/6	2/10	11/7	2/11 3/11	11/8 12/8	2/12	10/9
4/7	12/4	4/8	13/5	4/9	13/6	3/10	12/7	4/11	13/8	3/12	11/9
5/7	13/4	5/8	14/5	5/9	14/6	4/10 5/10	13/7 14/7	5/11	14/8	4/12 5/12	12/9 13/9
6/7 7/7	14/4 15/4	6/8 7/8	15/5 16/5	6/9 7/9	15/6 16/6	6/10	15/7	6/11 7/11	15/8 16/8	6/12	14/9
8/7	16/4	8/8	17/5	8/9	17/6	7/10	16/7	8/11	17/8	7/12	15/9
9/7	17/4	9/8	18/5	9/9	18/6	8/10 9/10	17/7 18/7	9/11	18/8	8/12 9/12	16/9 17/9
10/7 11/7	18/4 19/4	10/8 11/8	19/5 20/5	10/9 11/9	19/6 20/6	10/10	19/7	10/11 11/11	19/8 20/8	10/12	18/9
12/7	20/4	12/8	21/5	12/9	21/6	11/10	20/7	12/11	21/8	11/12	19/9
13/7	21/4	13/8	22/5	13/9	22/6	12/10	21/7	13/11	22/8	12/12	20/9
14/7 15/7	22/4	14/8 15/8	23/5	14/9 15/9	23/6 24/6	13/10 14/10	22/7 23/7	14/11 15/11	23/8 24/8	13/12 14/12	21/9 22/9
16/7	23/4 24/4	16/8	24/5 25/5	16/9	25/6	15/10	24/7	16/11	25/8	15/12	23/9
17/7	25/4	17/8	26/5	17/9	26/6	16/10	25/7	17/11	26/8	16/12	24/9
18/7	26/4	18/8	27/5	18/9	27/6	17/10	26/7	18/11	27/8	17/12	25/9
19/7 20/7	27/4 28/4	19/8 20/8	28/5 29/5	19/9 20/9	28/6 29/6	18/10 19/10	27/7 28/7	19/11 20/11	28/8 29/8	18/12 19/12	26/9 27/9
21/7	29/4	21/8	30/5	21/9	30/6	20/10	29/7	21/11	30/8	20/12	28/9
22/7	30/4	22/8	31/6	22/9	1/7	21/10	30/7	22/11	31/8	21/12	29/9
23/7 24/7	1/5 2/5	23/8 24/8	1/6 2/6	23/9 24/9	2/7 3/7	22/10 23/10	31/7	23/11 24/11	1/9 2/9	22/12 23/12	30/9
25/7	3/5	25/8	3/6	25/9	4/7	24/10	1/8 2/8	25/11	3/9	23/12	1/10 2/10
26/7	4/5	26/8	4/6	26/9	5/7	25/10	3/8	26/11	4/9	25/12	3/10
27/7 28/7	5/5 6/5	27/8 28/8	5/6 6/6	27/9 28/9	6/7 7/7	26/10	4/8	27/11 28/11	5/9 6/9	26/12	4/10
29/7	7/5	29/8	7/6	28/9 29/9	7/7 8/7	27/10 28/10	5/8 6/8	29/11	7/9	27/12 28/12	5/10 6/10
30/7	8/5	30/8	8/6	30/9	9/7	29/10	7/8	30/11	8/9	29/12	7/10
31/7	9/5	31/8	9/6			30/10	8/8			30/12	8/10
						31/10	9/8			31/12	9/10
Lege	ndacı										

Legendas:

DC - Data de cobertura/inseminação do animal;

PP - Data prevista para o parto;



CATÁLOGO DE PRODUTOS

Linha de nutrição para gado de leite



Av. Joaquim F. Silva, 1201 Nsa. Sra. de Fátima | Monte Carmelo | MG

(34) 3842.2067 | (34) 3842.0034





Na formulação de ração para bovinos, o uso de alimentos concentrados tem como principal objetivo suprimir as deficiências nutricionais das forrageiras. Para isso, as características da matériaprima da ração são de suma importância. Por este motivo desenvolvemos formulações personalizadas, com um criterioso padrão de seleção de matérias-primas, para o melhor desempenho de rebanhos leiteiros.

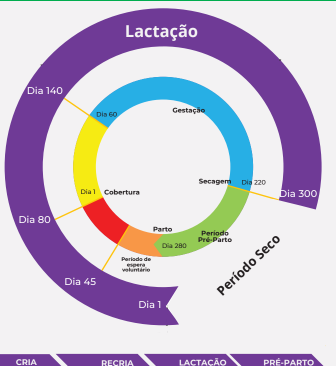
COMO ESCOLHER A RAÇÃO

O primeiro passo para escolha de uma ração, é analisar a categori animal e qual a fonte de volumoso que esses animais irão ingerir. A ração é uma fonte concentrada, que complementará as exigência que a planta (pasto ou silagem) não conseguem fornecer aos animais.

PRINCIPAIS LINHAS LACTAÇÃO - RRR

- Puro Leite A linha PURO LEITE é uma linha nobre, formulada con milho, soja, núcleo mineral e tamponante.
- Top Leite A linha TOP LEITE é formada de ingredientes par adaptação em diferentes sistemas de produção, contém fonte de NNP (Nitrogênio Não Proteico) para otimização da produção.
- Alta Energia (AE) A linha AE tem rações com ótimo custo/benefício contendo em sua formulação fontes diversas de energia e proteína equilibradas para o rebanho leiteiro.

LACTAÇÃO X PRODUÇÃO



Dia 80	Periodo de espera voluntário	Período Pré-Parto	Dia 300
CRIA > Puro Leite Bezerra 20%; > AE Bezerra 20%;	RECRIA > Puro Leite Novilha 18%; > Top Leite Novilha 18%; > AE Novilha 18%;	LACTAÇÃO > Puro Leite L (20%, 22% e 24%); > Top Leite L (20%, 22%, 24% e 27%); > AE Lactação (20%, 22% e 24%);	PRÉ-PARTO > Puro Leite Pré- Parto; > Top Leite Pré- Parto;

CATEGORIA	FASE	ALIMENTAÇÃO	RAÇÕES	MODO DE USO	OBJETIVO
Cria	Bezerras (até desmame)	A base alimentar de bezerros recém-nascidos é o leite, sendo que o colostro (primeiro leite produzido pela vaca) é de extrema importância para o desenvolvimento imunológico dessa categoria. Desta forma, é importante que este alimento seja fornecido na proporção de 10 a 12% do seu peso vivo, junto com o leite, é importante estimular o desenvolvimento ruminal dos bezerros, órgão antes sem função devido a base alimentar ser o leite. Logo deve-se fornecer alimentos sólidos como ração, que vai auxiliar o crescimento e desenvolvimento ruminal do bezerro tornando ele um animal ruminante.	 Puro Leite bezerra 20% AE Bezerra 20% 	Livre consumo	Desmamar bezerras em até 3 meses, com os requisitos: estar consumindo entre 800g a 1.000g de ração ao dia e pesar 100 kg.
Recria	Desmama até o parto	A fase de recria é uma das etapas determinantes para o sucesso da atividade, porque a taxa de crescimento e ganho de peso afetarão diretamente a puberdade, idade de cobertura, idade ao primeiro parto e consequentemente a lactação. A idade em que novilhas têm seu primeiro cio ou alcançam a puberdade está fortemente relacionada com seu peso vivo. Assim, o atraso no início da puberdade, resultará em atraso na idade ao primeiro parto, aumentando o custo final da novilha. No parto, estas fêmeas devem estar em boa condição corporal, sendo o escore ideal de 3,75 (numa escala de 1 a 5). Assim o uso de dietas balanceadas e de suplementos minerais específicos nesta fase é de fundamental importância para o sucesso na atividade leiteira.	 Puro Leite Novilha 18% Top Leite Novilha 18% AE Novilha 18% 	Fornecer de 0,6% a 0,8% do peso vivo do animal	O ganho de peso diário da novilha deve ser acima de 0,6 kg por dia durante o 3° até 15° meses de idade. A cobertura começa entre os 14 e 15 meses de idade, com 70% do peso corporal adulto, para parirem aos 23 ou 24 meses com peso adequado.
Lactação	Do parto até a secagem	Durante a lactação os animais vão exigir nutrientes para a produção de leite, mantença, crescimento e para gestação. Deficiências nutricionais durante o início da lactação resulta em período de serviço mais longo, ou seja, a fêmea demora mais dias para emprenhar, aumentando o intervalo entre partos. Já no terço médio de lactação, os nutrientes ingeridos servem para recompor as reservas orgânicas, manter a produção de leite com qualidade e também para a nutrição fetal. No terço final da lactação e da gestação, a suplementação nutricional proporciona adequado crescimento fetal (fase de maior crescimento durante toda a gestação), preparação da glândula mamária para a próxima lactação e reservas para a formação de colostro e também para o correto funcionamento do sistema reprodutivo.	 Puro Leite Lactação (20%, 22% e 24%) Top Leite Lactação (20%, 22%, 24% e 27%) AE Lactação (20%, 22% e 24%) 	Fornecer 1kg de ração para cada 3kg de leite produzido	Fornecer nutrientes para ter o potencial máximo em produção de Leite, e que possibilitar o animal a voltar a atividade reprodutiva mais rápido.
Pré-Parto	30 dias antes do parto	Os animais em Lactação devem ser "secos" (ter a lactação interrompida) 60 dias antes da data prevista para o parto. Sendo que, 30 dias antes do parto, iniciase a fase Pré-Parto. A dieta deverá ser ajustada para esta fase, com o objetivo de fornecer os minerais em quantidades adequadas para repor as reservas utilizadas durante a lactação e também da gestação, formação de colostro e nutrição do feto.	 Puro Leite Pré- Parto Top Leite Pré- Parto 20% 	Fornecer de 2-4kg por animal/dia	Prevenir a incidência de mastites, metrites, retenção de placenta e hipocalcemia puerperal (febre do leite).