

**CATÁLOGO**  
RAÇÕES GLÓRIA





# ANIMAIS DE PRODUÇÃO

— LINHA

# BOVINOS LACTAÇÃO



# **LINHA LACMAX**

## ***Indicação de uso:***

Ideal para vacas de alto potencial leiteiro, que consomem mais de 6kg de ração por dia.

## ***Modo de usar:***

Até 120 dias pós parto: 1 kg de ração pra cada 2,5 kg de leite produzidos.  
Após 120 dias pós parto: 1kg de ração para cada 3kg de leite produzidos.

**LACMAX**  
**22%**  
**40KG**

**LACMAX**  
**24%**  
**40KG**

**LACMAX**  
**26%**  
**40KG**

Proteína Bruta (mín.)	220 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	45 g/kg
Cálcio (mín.)	8000 mg/kg
Cálcio (máx.)	17 g/kg
Fósforo (mín.)	5,600 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2400 UI/kg
Vit. E (mín.)	50 UI/kg
Monensina (Mín.)	30 mg/kg
NNP Eq. Proteína (máx.)	32 g/kg
Saccharomices Cer. (mín.)	15x10 <sup>9</sup> UFC/kg

Proteína Bruta (mín.)	240 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	44 g/kg
Cálcio (mín.)	8000 mg/kg
Cálcio (máx.)	17 g/kg
Fósforo (mín.)	5,800 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2400 UI/kg
Vit. E (mín.)	50 UI/kg
Monensina (Mín.)	30 mg/kg
NNP Eq. Proteína (máx.)	32 g/kg
Saccharomices Cer. (mín.)	15x10 <sup>9</sup> UFC/kg

Proteína Bruta (mín.)	260 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	42 g/kg
Cálcio (mín.)	8000 mg/kg
Cálcio (máx.)	17 g/kg
Fósforo (mín.)	5,900 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2400 UI/kg
Vit. E (mín.)	50 UI/kg
Monensina (Mín.)	30 mg/kg
NNP Eq. Proteína (máx.)	31,5 g/kg
Saccharomices Cer. (mín.)	15x10 <sup>9</sup> UFC/kg





# LACMAX TORNEIO LEITEIRO 40KG

## **Indicação de uso:**

Ideal para vacas de alto potencial leiteiro, em competições desafiadoras de consumo e produção.

## **Modo de usar:**

Após adaptação, aumentar gradualmente a quantidade de ração oferecida, podendo passar de 20 kg por vaca por dia, desde que fracionada e misturada em outros componentes da dieta total.



Proteína Bruta (mín.)	190 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	63 g/kg
Cálcio (mín.)	20 g/kg
Cálcio (máx.)	9000 mg/kg
Fósforo (mín.)	5600 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2400 UI/kg
Vit. E (mín.)	50 UI/kg
Monensina (Mín.)	30 mg/kg
NNP Eq. Proteína (máx.)	22 g/kg
Saccharomices Cer. (mín.)	225x10 <sup>8</sup> UFC/kg
Biotina (mín.)	2,0 mg/kg

— LINHA  
**LACTTUS**  
**ENERGIA**



# LACTTUS ENERGIA 23% 40KG

## Indicação de uso:

Ideal para vacas de médio a alto potencial leiteiro.

## Modo de usar:

Até 120 dias pós parto: 1 kg de ração pra cada 2,5 kg de leite produzidos.  
Após 120 dias pós parto: 1kg de ração para cada 3kg de leite produzidos.



Proteína Bruta (mín.)	230 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	40 g/kg
Cálcio (mín.)	7000 mg/kg
Cálcio (máx.)	13 g/kg
Fósforo (mín.)	4400 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2000 UI/kg
Vit. E (mín.)	50 UI/kg
Monensina (Mín.)	30 mg/kg
NNP Eq. Proteína (máx.)	47 g/kg



# LACTTUS ENERGIA 23% TAMP LEV 40KG

## Indicação de uso:

Ideal para vacas de médio a alto potencial leiteiro, que consomem mais de 6kg de ração por dia.

## Modo de usar:

Até 120 dias pós parto: 1 kg de ração pra cada 2,5 kg de leite produzidos.  
Após 120 dias pós parto: 1kg de ração para cada 3kg de leite produzidos.



Proteína Bruta (mín.)	230 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	40 g/kg
Cálcio (mín.)	9000 mg/kg
Cálcio (máx.)	16 g/kg
Fósforo (mín.)	4400 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2400 UI/kg
Vit. E (mín.)	50 UI/kg
Monensina (Mín.)	30 mg/kg
NNP Eq. Proteína (máx.)	47 g/kg
Saccharomices Cer. (mín.)	15X10 UFC/kg



— LINHA  
**GLÓRIA**  
**LAC**



# GLÓRIA LAC



SAC 080 3754-1488



PRODUTO A PARTIR  
DE MATÉRIAS PRIMAS  
BRASILÉIRAS  
SEM ADIÇÃO  
DE ANTIBIÓTICOS

PRODUTO ISENTO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO  
DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

PESO LÍQUIDO:

## 40kg

INDÚSTRIA BRASILEIRA

# LINHA LAC

## **Indicação de uso:**

Ideal para vacas de médio a baixo potencial leiteiro ou currais com apenas uma ordenha. Ideal para animais em pastagens mais secas.

## **Modo de usar:**

1 kg de ração para cada 3 litros de leite produzidos.



# GLÓRIA LAC 20% 40KG

# GLÓRIA LAC 22% 40KG

# GLÓRIA LAC 24% 40KG

Proteína Bruta (mín.)	200 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	29,5 g/kg
Cálcio (mín.)	6000 mg/kg
Cálcio (máx.)	17 g/kg
Fósforo (mín.)	4700 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2000 UI/kg
Vit. E (mín.)	50 UI/kg
Monensina (Mín.)	30 mg/kg
NNP Eq. Proteína (máx.)	80 g/kg

Proteína Bruta (mín.)	220 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	28g/kg
Cálcio (mín.)	6000 mg/kg
Cálcio (máx.)	18 g/kg
Fósforo (mín.)	4900 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2000 UI/kg
Vit. E (mín.)	50 UI/kg
Monensina (Mín.)	30 mg/kg
NNP Eq. Proteína (máx.)	80 g/kg

Proteína Bruta (mín.)	240 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	27g/kg
Cálcio (mín.)	6000 mg/kg
Cálcio (máx.)	17 g/kg
Fósforo (mín.)	5000 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2000 UI/kg
Vit. E (mín.)	50 UI/kg
Monensina (Mín.)	30 mg/kg
NNP Eq. Proteína (máx.)	80 g/kg

— LINHA  
**TURBOLAC  
ROTACIONADA**



# TURBOLAC ROTACIONADA 18%

## Indicação de uso:

Ração indicada para bovinos leiteiros em piquete rotacionado durante a fase de lactação. Ideal para vacas de médio a alto potencial leiteiro.

## Modo de usar:

Até 120 dias pós parto: 1 kg de ração pra cada 2,5 kg de leite produzidos.  
Após 120 dias pós parto: 1kg de ração para cada 3kg de leite produzidos.



Proteína Bruta (mín.)	180 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	50 g/kg
Cálcio (mín.)	9000 mg/kg
Cálcio (máx.)	30 g/kg
Fósforo (mín.)	5900 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2400 UI/kg
Vit. E (mín.)	50 UI/kg
Monensina (Mín.)	30 mg/kg



# TURBOLAC ROTACIONADA 18% TAMP

## Indicação de uso:

Ração indicada para bovinos leiteiros em piquete rotacionado durante a fase de lactação. Ideal para vacas de médio a alto potencial leiteiro que consomem mais de 6Kg de ração por dia.

## Modo de usar:

Até 120 dias pós parto: 1 kg de ração pra cada 2,5 kg de leite produzidos.  
Após 120 dias pós parto: 1kg de ração para cada 3kg de leite produzidos.



Proteína Bruta (mín.)	180 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	50 g/kg
Cálcio (mín.)	9000 mg/kg
Cálcio (máx.)	30 g/kg
Fósforo (mín.)	5900 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2400 UI/kg
Vit. E (mín.)	50 UI/kg
Monensina (Mín.)	30 mg/kg



— LINHA  
**SINLEITE**

# LINHA SINLEITE

## **Indicação de uso:**

Linha tradicional com milho e soja, indicada para bovinos leiteiros durante a fase de lactação.

## **Modo de usar:**

Oferecer durante o período de lactação. Fornecer 1kg de ração para cada 2,5kg de leite produzidos até 120 dias pós-parto.





**SINLEITE 23%  
MS - TAMP  
40KG**

**SINLEITE 23%  
MS - SUPREMA  
40KG**

**SINLEITE 25%  
MS - TAMP  
40KG**

**SINLEITE 25%  
MS - SUPREMA  
40KG**

Proteína Bruta (mín.)	230 g/kg
Fósforo (mín.)	4000 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2400 UI/kg
Vit. E (mín.)	50,00 UI/kg
Monensina Sódica (mín.)	30 mg/kg

Proteína Bruta (mín.)	230 g/kg
Fósforo (mín.)	4000 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2400 UI/kg
Vit. E (mín.)	50,00 UI/kg
Biotina (mín.)	2,00 g/kg
Saccharomyces Cer (mín.)	1,50E+10 UFC/kg
Monensina (mín.)	30 mg/kg

Proteína Bruta (mín.)	250 g/kg
Fósforo (mín.)	4100 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2400 UI/kg
Vit. E (mín.)	50,00 UI/kg
Monensina Sódica (mín.)	30 mg/kg

Proteína Bruta (mín.)	250 g/kg
Fósforo (mín.)	4100 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2400 UI/kg
Vit. E (mín.)	50,00 UI/kg
Biotina (mín.)	2,00 g/kg
Saccharomyces Cer (mín.)	1,50E+10 UFC/kg

— LINHA  
**PRÉ-PARTO**

— LINHA  
**LINHA NOVILHAS**



# GLÓRIA PRÉ-PARTO 24% 40KG



## Indicação de uso:

Ração Ideal para vacas a partir de 60 dias antes do parto.

## Modo de usar:

Fornecer entre 2 kg por animal por dia.

Proteína Bruta (mín.)	240 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	23 g/kg
Cálcio (mín.)	5000 mg/kg
Cálcio (máx.)	11 g/kg
Fósforo (mín.)	4500 mg/kg
Vit. A (mín.)	20000 UI/kg
Vit. D (mín.)	6000 UI/kg
Vit. E (mín.)	500 UI/kg
Monensina (Mín.)	75 mg/kg
Saccharomices Cer. (mín.)	15X10 <sup>9</sup> UFC/kg
Biotina (Mín.)	5 mg/Kg





# GLÓRIA NOVILHAS 18% 40KG

## Indicação de uso:

Ideal para novilhas.

## Modo de usar:

Oferecer a ração a partir de 5 meses de idade até o pré-parto. Sugestão:

Fornecer 0,75 kg/ dia de ração de 100-150 kg de

Peso vivo (PV); 1 kg/dia de ração de 151-250 kg de PV;

1,25 kg/dia de ração de 251-350 kg de PV; 1,5 kg/dia de ração de 351-400 kg de

PV; 1,75 kg/dia de ração de 401-450 kg de PV e 2

kg/dia de ração de 451 kg até o pré-parto.



Proteína Bruta (mín.)	180 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	29 g/kg
Cálcio (mín.)	6000 g/kg
Cálcio (máx.)	19 g/kg
Fósforo (mín.)	4200 mg/kg
Vit. A (mín.)	8000 UI/kg
Vit. D (mín.)	2000 UI/kg
Vit. E (mín.)	50 UI/kg
Monensina (Mín.)	30 mg/k



— LINHA  
**NÚCLEOS**  
BOVINOS LACTAÇÃO



# **LINHA NUCLEOS BOVINOS LACTAÇÃO**

## ***Indicação de uso:***

Uso exclusivo na  
formulação de rações  
ou concentrados para  
bovinos leiteiros.

## ***Modo de usar:***

Misturar na proporção  
indicado no rótulo.



# NÚCLEO RG MILK 3% M 30KG

# LACTAGOLD 5% M 25KG

# LACTAGOLD SACHH-M 5% 25KG

Matéria Mineral (mín.)	987 g/kg
Fósforo (mín.)	46 g/kg
Cálcio (mín.)	175 g/kg
Cálcio (máx.)	225 g/kg
Monensina (mín.)	1050 mg/kg
Vit. A (mín.)	280000 UI/kg
Vit. D (mín.)	70000 UI/kg
Vit. E (mín.)	1750 UI/kg

Matéria Mineral (mín.)	996 g/kg
Fósforo (mín.)	30 g/kg
Cálcio (mín.)	160 g/kg
Cálcio (máx.)	200 g/kg
Monensina (mín.)	600 mg/kg
Vit. A (mín.)	160000 UI/kg
Vit. D (mín.)	56000 UI/kg
Vit. E (mín.)	1000 UI/kg

Matéria Mineral (mín.)	996 g/kg
Fósforo (mín.)	30 g/kg
Cálcio (mín.)	160 g/kg
Cálcio (máx.)	200 g/kg
Monensina (mín.)	600 mg/kg
Vit. A (mín.)	160000 UI/kg
Vit. D (mín.)	56000 UI/kg
Vit. E (mín.)	1000 UI/kg
Monensina (mín.)	600 mg/kg
Saccharomices Cer. (mín.)	3X10 <sup>9</sup> UFC/kg

# LACTAGOLD BIO SACHH-M 5% 25KG

# LACTAGOLD RECRIA 4% 20KG

Matéria Mineral (mín.)	996 g/kg
Fósforo (mín.)	30 g/kg
Cálcio (mín.)	160 g/kg
Cálcio (máx.)	200 g/kg
Monensina (mín.)	600 mg/kg
Vit. A (mín.)	160000 UI/kg
Vit. D (mín.)	56000 UI/kg
Vit. E (mín.)	1000 UI/kg
Saccharomices Cer. (mín.)	3X10 <sup>9</sup> UFC/kg
Biotina (mín.)	40 mg/kg

Matéria Mineral (max.)	987 g/kg
Fósforo (mín.)	73 g/kg
Cálcio (mín.)	160 g/kg
Cálcio (máx.)	210 g/kg
Monensina (mín.)	1050 mg/kg
Vit. A (mín.)	280000 UI/kg
Vit. D (mín.)	70000 UI/kg
Vit. E (mín.)	1750 UI/kg
Monensina (mín.)	1050 mg/kg



— LINHA

**MINERAIS**

BOVINOS LACTAÇÃO



# GLORIAFÓS 80 VITAMINADO 25KG



### **Indicação de uso:**

Suplemento mineral de pronto uso para bovinos de corte e leite.

### **Modo de usar:**

Pronto para uso. Fornecer puro e à vontade.

Consumo estimado:  
70-100g/cabeça/dia

Matéria Mineral (mín.)	985 g/kg
Fósforo (mín.)	80 g/kg
Cálcio (mín.)	160 g/kg
Cálcio (máx.)	200 g/kg
Vit. A (mín.)	100000 UI/kg
Vit. D (mín.)	20000 UI/kg
Vit. E (mín.)	1000 UI/kg