

# LACTAGE LAMINADA 22



## Indicação

Lactage Laminada 22 é uma ração formulada com 22% de PB, milho laminado, macro e microelementos minerais, vitaminas (A, D3, E e Biotina) e virginiamicina. Indicada para vacas leiteiras de alto potencial de produção ou àquelas de média produção que se encontram no terço inicial da curva de lactação.

## Níveis de garantia por kg de produto

Umidade (Máx)	120g
Proteína Bruta (Mín)	220g
Extrato Etéreo (Mín)	32g
Fibra Bruta (Máx)	70g
Matéria Mineral (Máx)	80g
Cálcio (Mín)	8.000mg
Cálcio (Máx)	15g
Fósforo (Mín)	5.500mg
FDA (Máx)	90g
Sódio (Mín)	3.500mg
Enxofre (Mín)	2.400mg
Magnésio (Mín)	2.500mg
Vitamina A (Mín)	8.010U.I
Vitamina D3 (Mín)	2.385U.I
Vitamina E (Mín)	42U.I
Biotina (Mín)	2,0mg
Cobalto (Mín)	0,60mg
Cobre (Mín)	28mg
Ferro (Mín)	38mg
Iodo (Mín)	1,13mg
Manganês (Mín)	61mg
Selênio (Mín)	0,80mg
Zinco (Mín)	94mg
Virginiamicina	30mg

## Modo de uso

Para vacas de alto potencial de produção fornecer, em média, 1,0 kg de Lactage Laminada 22 para cada 3,0 kg de leite produzido. Na fase inicial da lactação (0-100 dias) fornecer 1,0 kg de ração para cada 2,5 kg de leite. Do 100º aos 240 dias fornecer 1,0 kg de ração para cada 3,5 kg de leite. A quantidade de Lactage Laminada 22 irá variar em função da condição corporal do animal, valor nutricional e quantidade do volumoso e demais ingredientes da dieta, bem como a fase da lactação. O consumo de Lactage Laminada 22 irá variar de 5 a 14 kg/vaca/dia. Para evitar distúrbios metabólicos é importante a adaptação da flora microbiana as fontes de carboidratos não estruturais. O período de adaptação recomendado deve ser de pelo menos 14 dias, com incremento gradativo da ração.

## Peso

40 kg