

# LACTAGE 22 HP

## Indicação

Lactage 22 HP é uma ração formulada com 22% de PB, 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)	30g
Fibra Bruta (Máx)	65g
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)	2mg
Cobalto (Mín)	0,6mg
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 22 HP 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 101º ao 240º dia, fornecer 1,0 kg de ração para cada 3,5 kg de leite. A quantidade de Lactage 22 HP 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 22 HP irá variar de 5 a 14 kg/vaca/dia. Para evitar distúrbios metabólicos é importante a adaptação da flora microbiana às 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