

GUABITECH LACTAGE 22

Indicação

GuabiTech Lactage 22 é uma ração Multipartícula, formulada com 22% de PB, Milho Laminado e Aditivo Aromatizante. Possui Macro e Microminerais (inorgânicos e orgânicos), com destaque para o Cromo Orgânico, bem como vitaminas A, D3, E e Biotina. Contempla os aditivos (Probiótico e Prébiotico), Adsorvente de Micotoxinas e ação tamponante. Ração indicada para vacas leiteiras de alto potencial de produção ou àquelas de média produção, 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)	70g
FDA (Máx)	90g
Matéria Mineral (Máx)	80g
Cálcio (Mín)	8.000mg
Cálcio (Máx)	15g
Fósforo (Mín)	5.500mg
Sódio (Mín)	3.500mg
Enxofre (Mín)	2.400mg
Magnésio (Mín)	2.500mg
Cobalto (Mín)	0,60mg
Cobre (Mín)	19,3mg
Iodo (Mín)	1,3mg
Manganês (Mín)	21,1mg
Zinco (Mín)	80,6mg
Selênio (Mín)	0,7mg
Cromo (Mín)	0,80mg
Vitamina A (Mín)	8.000U.I
Vitamina D3 (Mín)	2.380U.I
Vitamina E (Mín)	42U.I
Biotina (Mín)	1,5mg
Líquido de Castanha de Caju (LCC)	480mg
Mananoligossacarideo (Mín)	62,3mg
Betaglucanas	194,9mg
Saccharomyces cerevisiae (Mín)	9,25E+08 UFC



Modo de uso

Para vacas de alto potencial de produção fornecer, em média, 1,0 kg de GuabiTech Lactage 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 produzido. Do 100º aos 240 dias fornecer 1 kg de ração para cada 3,5 kg de leite. A quantidade de GuabiTech Lactage 22 irá variar em função da condição corporal do animal, qualidade e quantidade do volumoso ofertado, demais ingredientes da dieta e fase da lactação. 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

30 kg