

GUABI LACTUS 22

Indicação

Guabi Lactus 22 é uma ração formulada com 22% de PB, macro e microelementos minerais, vitaminas e monensina sódica. Indicada para vacas leiteiras de média produção, bem como àquelas de alta produção nos terços médio e final de lactação.

Níveis de garantia por kg de produto

Umidade (Máx)	120g
Proteína Bruta (Mín)	220g
NNP-Equiv. Proteína (Máx)	68,8g
Extrato Etéreo (Mín)	30g
Fibra Bruta (Máx)	80g
Matéria Mineral (Máx)	90g
Cálcio (Mín)	10g
Cálcio (Máx)	15g
Fósforo (Mín)	5.200mg
FDA (Máx)	100g
Sódio (Mín)	3.500mg
Enxofre (Mín)	2.200mg
Magnésio (Mín)	2.500mg
Vitamina A (Mín)	6.500U.I
Vitamina D3 (Mín)	1.935U.I
Vitamina E (Mín)	34U.I
Cobalto (Mín)	0,56mg
Cobre (Mín)	26mg
Ferro (Mín)	35mg
Iodo (Mín)	1,04mg
Manganês (Mín)	57mg
Selênio (Mín)	0,74mg
Zinco (Mín)	87mg
Monensina Sódica	30mg

Modo de uso

A quantidade de Guabi Lactus 22 a ser fornecida para vacas em lactação dependerá da condição corporal do animal, fase da lactação e produção de leite, valor nutritivo e quantidade de alimento volumoso. Em média, para cada 3,0 kg de leite produzido deve ser fornecido 1,0 kg de Guabi Lactus 22. O consumo deverá variar de 5 a 8 kg/vaca/dia. Para evitar distúrbios metabólicos em animais não acostumadas a consumir alimento concentrado, bem como ureia, realizar período de adaptação de pelo menos 14 dias. O incremento da ração deve ser realizado de maneira gradativa. Caso haja interrupção no fornecimento da ração, por período superior a dois dias, iniciar novo processo de adaptação.

Peso

40 kg



Ração para vacas em lactação
GUABI LACTUS 22