

GUABI LACTUS 22 LP

Indicação

Guabi Lactus 22 LP é uma ração formulada com 22% de proteína bruta, ureia pecuária e de liberação lenta, macro e microelementos minerais, vitaminas e monensina sódica. Indicada para vacas leiteiras com menor potencial de produção, normalmente manejadas em regime de pastejo.

Níveis de garantia por kg de produto

Umidade (Máx)	120g
Proteína Bruta (Mín)	220g
NNP-Equiv. Proteína (Máx)	82,9g
Extrato Etéreo (Mín)	25g
Fibra Bruta (Máx)	100g
FDA (Máx)	120g
Matéria Mineral (Máx)	120g
Cálcio (Mín)	15g
Cálcio (Máx)	22g
Fósforo (Mín)	5.000mg
Sódio (Mín)	3.000mg
Enxofre (Mín)	2.000mg
Magnésio (Mín)	2.200mg
Vitamina A (Mín)	5.535U.I
Vitamina D3 (Mín)	1.650U.I
Vitamina E (Mín)	29U.I
Manganês (Mín)	52mg
Zinco (Mín)	80mg
Ferro (Mín)	32mg
Cobre (Mín)	24mg
Cobalto (Mín)	0,51mg
Iodo (Mín)	0,96mg
Selênio (Mín)	0,68mg
Monensina Sódica	40mg

Modo de uso

A quantidade de Guabi Lactus 22 LP a ser fornecida para vacas em lactação dependerá da condição corporal do animal, fase da lactação, produção de leite, valor nutricional e quantidade de alimento volumoso. Em média, para cada 3,0 kg de leite produzido deverá ser fornecido 1,0 kg de Guabi Lactus 22 LP. Para evitar distúrbios metabólicos em animais não acostumados 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 bovinos em lactação
GUABI LACTUS 22 LP