

ELITE BABY

Indicada para desmama precoce de bovinos jovens (fase inicial), do nascimento até os 90 dias de idade (durante a fase de aleitamento).

Modo de usar: Oferecer o produto à vontade para consumo espontâneo pelos bezerros/as (ad libitum).

Níveis de garantia: em elementos ativos por kg do produto.

Elemento	Parâmetro	Valor	Unidade
Umidade	Máximo	130,00	g
Proteína Bruta	Mínimo	225,00	g
NNP (equivalente proteína)	Máximo	0	g
Extrato Etéreo	Mínimo	25,00	g
Fibra Bruta	Máximo	55,00	g
FDA – Fibra Detergente Ácido	Máximo	75,00	g
Matéria Mineral	Máximo	75,00	g
Cálcio	Mínimo	9,00	g
Cálcio	Máximo	13,00	g
Cobalto	Mínimo	0,33	mg
Cobre	Mínimo	16,00	mg
Enxofre	Mínimo	156,00	mg
Fósforo	Mínimo	6.500,00	mg
Iodo	Mínimo	0,80	mg
Magnésio	Mínimo	110,00	mg
Manganês	Mínimo	26,00	mg
Selênio	Mínimo	0,30	mg
Sódio	Mínimo	0	mg
Zinco	Mínimo	50,00	mg
Vitamina A	Mínimo	5.000,00	UI
Vitamina D3	Mínimo	1.200,00	UI
Vitamina E	Mínimo	20,00	UI
Monensina	Mínimo	27,00	mg
Lisina	Mínimo	12.050,00	mg
Metionina	Mínimo	3.270,00	mg
Sacharomyces Cerevisiae	Mínimo	8x10 ⁷	UFC
NDT	Estimado	760,00	g
Energia Metabolizável (EM)	Estimada	3.030,00	kcal
Sacarina	Mínimo	58,20	mg
Neoespiridina	Mínimo	1,20	mg

Composição qualitativa: ração formulada à base de fubá de milho, farelo de soja, farelo de trigo, leveduras, sequestrante de micotoxinas, minerais e vitaminas. Não contém uréia nem outros alimentos opcionais.

Prazo de validade: 90 dias após a data de fabricação.

Outras recomendações:

-Para a desmama precoce sem estresse e mais saudável, verificar que os animais estejam consumindo ao menos 700 gramas da ração diariamente, e manter o fornecimento por mais 7 a 10 dias. Após esse período, fazer a transição para a ração de crescimento. Fornecer volumosos de qualidade e boa palatabilidade.

-Recomendável fornecer a ração em cochos individuais para evitar competição, dessa forma permitindo consumo adequado e o máximo desempenho dos animais.

Restrição: Este produto contém Monensina Sódica, portanto não deve ser administrado a equídeos sob o risco de intoxicação, que pode ser fatal.