

## FAZENDA MIX AE

**Indicada para vacas em lactação com mediano potencial de produção.**

**Ração de alta energia, especialmente recomendada para uso em dietas que contenham alimentos volumosos ricos em proteínas, como pastagens e capins picados muito tenros, e/ou recebendo cevada (resíduo de cervejaria).**

**Modo de usar:** Fornecer na quantidade de 1 kg da ração para cada 2,5 a 3 litros de leite produzidos, dividindo o fornecimento em ao menos dois tratos diários.

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

Elemento	Parâmetro	Valor	Unidade
Umidade	Máximo	130,00	g
Proteína Bruta	Mínimo	165,00	g
Proteína Degradável no Rúmen	Estimada	87,00	g
NNP (equivalente protéico)	Máximo	0	g
Extrato Etéreo	Mínimo	25,00	g
Fibra Bruta	Máximo	40,00	g
FDA – Fibra Detergente Ácido	Máximo	70,00	g
Matéria Mineral	Máximo	60,00	g
Cálcio	Mínimo	6,00	g
Cálcio	Máximo	9,00	g
Cobalto	Mínimo	0,33	mg
Cobre	Mínimo	16,00	mg
Enxofre	Mínimo	156,00	mg
Fósforo	Mínimo	3.500,00	mg
Iodo	Mínimo	0,80	mg
Magnésio	Mínimo	110,00	mg
Manganês	Mínimo	26,00	mg
Selênio	Mínimo	0,30	mg
Sódio	Mínimo	2.340,00	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	7.970,00	mg
Metionina	Mínimo	2.590,00	mg
NDT	Estimado	773,00	g
Energia Metabolizável (EM)	Estimada	3.080,00	kcal

**Composição qualitativa:** ração formulada à base de fubá de milho, farelo de soja, farelo de trigo, minerais e vitaminas. Não contém uréia. Pode conter outros alimentos opcionais.

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

**Restrições e outras recomendações:**

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