

GADO DE CORTE – PASTO

Protene Concentrado Next MC



Cria, recria e terminação.

Concentrado indicado para bovinos de corte. Utilizar durante o período seco.

Consumo variável conforme mistura (sugestões de consumo após diluição):

Mineral proteico energético – 200 a 400 g/100 kg PC/dia

Mineral proteico – 100 a 150 g/100 kg PC/dia

Produto para misturar. Para produção de suplemento mineral proteico energético, misturar 20kg do produto em 70kg de milho moído e 10kg sal comum. Para elaboração de suplemento mineral proteico, misturar 40kg do produto em 30kg de milho moído e 30 kg sal comum.

Esse produto contém ureia e salinomicina não fornecer para equídeos.



GARANTIA

Proteína Bruta (Mín.)	700.00	g/kg
NNP – Equiv. Proteico (Máx.)	632.50	g/kg
Cálcio (Máx.)	200.00	g/kg
Cálcio (Mín.)	130.00	g/kg
Fósforo (Mín.)	30.00	g/kg
Magnésio (Mín.)	3000.00	mg/kg
Enxofre (Mín.)	24.00	g/kg
Cobalto (Mín.)	38.00	mg/kg
Cobre (Mín.)	750.00	mg/kg
Manganês (Mín.)	330.00	mg/kg
Zinco (Mín.)	2250.00	mg/kg
Selênio (Mín.)	7.50	mg/kg
Iodo (Mín.)	36.00	mg/kg
Fibra Bruta (Máx.)	125.00	g/kg
Matéria Mineral (Máx.)	610.00	g/kg
Extrato Etéreo (Mín.)	1400.00	mg/kg
FDA (Máx.)	200.00	g/kg
Flúor (Máx.)	300.00	mg/kg
Salinomicina (Mín.)	600.00	mg/kg
Vitamina A (Mín.)	125000.00	ui/kg
Níquel (Mín.)	5.00	mg/kg
Cromo orgânico (Mín.)	10.00	mg/kg
Umidade (Máx.)	120.00	g/kg

kg: quilograma; g: grama; mg: miligrama; UFC: unidade formadora de colônia; UI: unidade internacional; Kcal: quilocaloria