



NitroMin 1

Recomendaciones

Tipo de ganado

Ganadería de carne en levante y ceba, en pasturas de regular calidad. Utilizar solo en rumiantes.

Zonas (principales)

A nivel nacional, clima caliente (Trópico Bajo).

Consumo esperado

de 20 a 120 g/Animal/Día.

Composición garantizada

Humedad	5.00%	Máx
Cloruro de sodio	28.60%	Mín
Fósforo	3.00%	Mín
Calcio	7.50%	Mín
Flúor	0.03%	Máx
Magnesio	0.48%	Mín
Azufre	10.00%	Mín
Cobre	0.17%	Mín
Zinc	0.60%	Mín
Yodo	0.006%	Mín
Cobalto	0.005%	Mín
Selenio	0.010%	Mín
Equivalente Protéico NNP	46.00%	Máx

Argumentos de venta

- ✓ Suplemento mineral con contenido de **nitrógeno no proteico**, desarrollado para mejorar la respuesta animal en forrajes de baja calidad, con proteínas menores al 7%. Ayuda a **aumentar la ganancia diaria de peso** en el levante y ceba al complementar la cantidad de nitrógeno necesario para el buen funcionamiento ruminal.
- ✓ Contiene dos fuentes de Nitrógeno, uno de rápida liberación y otro de lenta liberación como lo es la **Úrea Protegida**, la cual busca **mejorar el metabolismo proteico** en los animales, la respuesta animal y seguridad del producto.
- ✓ A la par del alto contenido de azufre y los demás minerales también está incluido el **Fortcell Feed**, que está compuesto por microorganismos (cepas de hongos y bacterias) que ayudan a degradar las pasturas optimizando su utilización, aumentando la respuesta animal y contribuyendo a una producción más limpia