



▶▶ **HONDURAS**



**NitroMin**  
**Cría**

## RECOMENDACIONES

### Tipo de ganado

Cría 60 días antes de parir hasta 120 días después del parto, utilizar en pasturas de baja calidad. Solo para rumiantes.

### Zonas (Principales)

A Nivel Nacional Clima caliente (Trópico Bajo)

### Consumo esperado

(g/Animal/Día) 120 -200

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Fósforo	5.0 %	Min
Calcio	6.8 %	Min
Azufre	6.8 %	Min
Zinc	0.600 %	Min
Cobre	0.250 %	Min
Magnesio	0.840 %	Min
Cloruro de sodio	18.8 %	Min
Selenio	0.004 %	Min
Cobalto	0.004 %	Min
Yodo	0.02 %	Min
Equivalente Proteico NNP	47.4 %	Máx
Humedad	5.0 %	Máx
Flúor	0.05 %	Máx

## ARGUMENTOS DE VENTA

- ✓ Es un producto desarrollado para mejorar la tasa de preñez de sus vacas de cría cuando estén en forrajes de baja calidad.
- ✓ Contiene todos los macro y micro minerales al igual que nitrógeno para complementar la dieta.
- ✓ Las vacas se preñan hasta en 20 días antes de lo normal (un 12% menos).
- ✓ Mejora la degradación del forraje.  
Mejora la condición corporal.
- ✓ Mayor producción de crías.  
Siempre hacer adaptación hasta llegar al consumo máximo de 200 g/animal/día).
- ✓ Reemplaza la sal mineral en la etapa sugerida.