



## Concentrado 40%

Con un 40% de proteína bruta, está diseñado para proporcionar un aporte significativo de proteínas en la dieta de bovinos en las etapas de recria y terminación. Además, incluye minerales y vitaminas que son necesarios para el crecimiento y desarrollo adecuado de los bovinos. Se mezcla con maíz, sorgo, silajes de sorgo y maíz, etc. con el objetivo de lograr altas ganancias de peso y adecuada eficiencia de conversión en bovinos.

### Aportes nutricionales:

- Proteína bruta (mín): 40%
- Humedad (máx): 10%
- Grasa (mín): 2%
- Fibra bruta (máx): 21%
- Minerales totales: 19%
- Calcio (mín. /máx.): 3.8-4.5%
- Fósforo (mín. /máx.): 0.45-0.8%
- Energía metab. (mín): 1.850 Kcal/kg MS
- Monensina: 290 ppm

### Ingredientes:

Harina de soja, harina de girasol, harina de algodón, expeller de soja, afrechillo de trigo, maíz grano, conchilla, urea, cloruro de sodio, carbonato de calcio, vitaminas A, D3, E, B1, óxido de zinc, óxido de manganeso, cobre tribásico, iodato de calcio, selenito de sodio, carbonato de cobalto y monensina sódica 20%.

### Uso y dosificación:

Mezcle con granos o subproductos, para crear una dieta completa y equilibrada. Por ejemplo mezcle 20% de concentrado y 80% de maíz molido, para bovinos en etapa de recria o mezcle 10% de concentrado y 90% de maíz molido para terminación. Debe ser parte de la dieta y no se debe utilizar como única fuente de alimento. Asegúrese de que los bovinos tengan acceso constante a agua fresca y limpia. La dosificación variará según las necesidades y las recomendaciones de su nutricionista. Se recomienda suministrar a razón del 2% al 3% del peso vivo, con el aporte de fibras efectivas.

### Condiciones y conservación:

Mantener al abrigo del sol, en ambientes frescos, limpios y secos. Consumir preferentemente antes de los 180 días.

