



LEADERLAIT 100 VG

Pienso completo de lactancia para terneros

Leaderlait 100 VG es un sustituto de leche técnico que aporta lo necesario para satisfacer las necesidades de los terneros (energía metabolizable y aminoácidos digestibles) de forma óptima y precisa.

- Polvo blanco
- Bolsa de 25kg
- DLUO 12 meses

Intereses zootécnicos ■

- Leaderlait 100 VG es **específico para terneros de engorde**, para complementar o reemplazar la leche materna.
- Las proteínas contenidas en Leaderlait 100 VG son únicamente de origen vegetal y lácteo.
- Contiene grasas únicamente de **origen vegetal y lácteo**.

Composición ■

Lactosuero, Lactosuero delactosado, Aceite de palma, Proteína de lactosuero, Proteína de trigo, Aceite de copra, Almidón(Trigo), Sulfato de magnesio, Productos de levaduras, Sorbitol, Hidróxido de magnesio, Carbonato de calcio.

Aditivos (/kg) ■

Antioxidante

E321 BHT 28 mg

Vitaminas

3a672a Vitamina A (Acetato de retinilo) 25 000 UI
3a671 Vitamina D3 10 000 UI
3a700 Vitamina E (Acetato de todo-rac- α -tocoferol) 85 UI
3a710 Vitamina K3 5 mg
3a821 Vitamina B1 10 mg
3a300 Vitamina C (Acido L-ascorbico) 175 mg

Modo de empleo ■

Pesar la cantidad del pienso a distribuir. Preparar la bebida con agua a 60°C, diluyendo cuidadosamente unos 5 minutos para que no se formen grumos. Comprobar esta temperatura. Distribuir a horas regulares, a 45°C. Lavar cuidadosamente el material utilizado después de cada comida. Cerrar bien los sacos después de su uso. Colocar los sacos en un almacén seco y limpio. Seguir el plan de alimentación aconsejado por su técnico.

Fabricado en un lugar de producción certificado OQUALIM-RCNA-STNO. Adecuado para el sector "Alimentado sin OGM <0.9%"

Componentes analíticos (%) ■

Proteína bruta.....	21.0
Materia grasa bruta	17.0
Fibra bruta	0.1
Cenizas brutas	9.5
Calcio	0.9
Sodio	0.9
Fósforo	0.8

Oligoelementos

3b103 Hierro (Sulfato ferroso monohidratado)	60 mg
3b405 Cobre (Sulfato cúprico pentahidratado).....	10 mg
3b603 Zinc (óxido de Zinc monohidratado)	120 mg
3b503 Manganeso (sulfato de manganeso monohidratado)	64 mg
3b202 Iodo (Iodato de calcio anhidro)	0.1 mg
3b801 Selenio (Selenito de sodio)	0.1 mg

Calostro Memo

1. **Atención Higiene** : recogida de calostro (ubre, recipiente, etc.)
2. **Evaluar la calidad del calostro** (dispositivo de pesaje de calostro o refractómetro)
3. **Distribuir inmediatamente** después ordeño o refrigeración
4. **Administre 2L en las primeras 4 horas de vida**, luego 2L en el 12 horas