



# 2050 DF 100 VG

Pienso completo de lactancia para terneros

2050DF 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.

## Intereses zootécnicos ■

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

■ 250 DF 100 VG está formulado de manera óptima para **satisfacer las necesidades** de los terneros en aminoácidos lo más cerca posible. La ingesta se realiza sin excesos ni carencias.

■ El **perfil energético se adapta a las altas necesidades** gracias al aporte de materias primas de alta digestibilidad.

■ La formulación es **equilibrada y ofrece altos niveles** nutricionales de aminoácidos, grasas y lactosa.

## Composición ■

Leche desnatada, Lactosuero, Aceite de palma, Mantequilla, Aceite de copra, Proteína de trigo, Almidón(Trigo), Cloruro de sodio, Aceite de colza, Sulfato de magnesio, Hidróxido de magnesio, Carbonato de calcio.

## Aditivos (/kg) ■

### Antioxidante

E321 BHT ..... 30 mg

### Vitaminas

3a672a Vitamina A (Acetato de retinilo) ..... 25 000 UI  
3a671 Vitamina D3 ..... 10 000 UI  
3a700 Vitamina E (Acetato de todo-rac- $\alpha$ -tocoferol) ..... 85 UI  
3a710 Vitamina K3 ..... 4 mg  
3a821 Vitamina B1 ..... 10 mg  
3a300 Vitamina C (Acido L-ascorbico) ..... 50 mg

## Modo de empleo ■

Aconsejamos preparar la bebida a 45°C (la temperatura de bebida será de 40°C).  
Dosificación de 120 g a 140 g por litro de agua.  
Dos tomas diarias de 2 a 3 litros de leche diario.  
Distribuir a horas regulares.  
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.

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

## Componentes analíticos (%) ■

Proteína bruta.....	22.5
Materia grasa bruta .....	19.0
Fibra bruta .....	0.1
Cenizas brutas .....	7.0
Calcio .....	0.7
Sodio .....	0.6
Fósforo .....	0.7

### Oligoelementos

3b103 Hierro (Sulfato ferroso monohidratado) .....	40 mg
3b405 Cobre (Sulfato cúprico pentahidratado).....	10 mg
3b603 Zinc (óxido de Zinc monohidratado) .....	120 mg
3b503 Manganeso (sulfato de manganeso monohidratado) .....	65 mg
3b202 Iodo (Iodato de calcio anhidro) .....	0.1 mg
3b801 Selenio (Selenito de sodio) .....	0.2 mg

### Estabilizador de la flora intestinal

4b1708 Enterococcus faecium NCIMB 11181..... 1.50 10<sup>9</sup> UFC

## 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