

ALIMENTO BALANCEADO INICIADOR TERNERO



Especialmente formulado para administrar a terneros/as a partir de 70 kg de peso vivo. Destinado a sistemas de destete precoz e hiper precoz, como a creep feeding en auto consumo.

NÓMINA DE INGREDIENTES

- Maíz, Expeller de soja, Afrechillo de trigo, macro y micro minerales, vitaminas y monensina. No contiene urea.

PRESENTACIÓN

- Pelleteado. En bolsas de 40 kg.

FORMA DE USO

- Utilizarlo en combinación con una fuente de fibra (heno de alfalfa de buena calidad). Para un cálculo de consumo (kg balanceado/animal/día) se puede seguir la **tabla de inclusión**.

Se adjunta dieta "**tipo**" de alimento balanceado iniciador + heno de alfalfa, en % de inclusión de cada ingrediente en M.F. (materia fresca). Dicha dieta puede tomarse como orientativa para el armado de la ración.

TABLA DE INCLUSIÓN

| Peso del Animal (Kg) | Consumo de balanceado Iniciador Terneros (Kg/animal/día) |
|----------------------|--|
| 70 | 1,2 |
| 75 | 1,2 |
| 80 | 1,3 |
| 85 | 1,4 |
| 90 | 1,5 |
| 95 | 1,6 |
| 100 | 1,7 |
| 105 | 1,7 |
| 110 | 1,8 |
| 115 | 1,9 |
| 120 | 2,0 |
| 125 | 2,1 |
| 130 | 2,1 |
| 135 | 2,2 |
| 140 | 2,3 |
| 145 | 2,4 |
| 150 | 2,5 |
| 155 | 2,6 |
| 160 | 2,6 |

DIETAS TIPO (Orientativas)

| Alimentación Terneros Iniciación | Kg cada 100 Kg de alimento |
|--|----------------------------|
| Balanceado Iniciador Terneros 50%* | 50 |
| Heno de Alfalfa de Buena Calidad 50%* | 50 |
| Total 100% | |

*Porcentajes expresados en materia fresca (tal cual)

En sistemas auto consumo "Creep Feeding" suministrar ad libitum.

NUTRIENTES

VALOR

| | |
|----------------------------------|----------|
| Proteína Bruta (%) | 16,00 |
| Energía Metabolizable (Mcal./kg) | 3.095,00 |
| Extrácto Etéreo (%) | 5,18 |
| FDN (%) | 5,64 |
| FDA (%) | 3,39 |
| Cenizas (%) | 4,90 |
| Almidón (%) | 51,04 |
| Potasio (%) | 0,82 |
| Sodio (%) | 0,19 |
| Cloro (%) | 0,25 |
| Calcio (%) | 0,55 |
| Fósforo Total (%) | 0,57 |
| Magnesio (%) | 0,30 |
| Manganeso (ppm) | 77,59 |
| Hierro (ppm) | 117,25 |
| Cobre (ppm) | 19,51 |
| Zinc (ppm) | 82,76 |
| Selenio (ppm) | 0,35 |
| Azufre (ppm) | 0,20 |
| Iodo (ppm) | 0,50 |
| Cobalto (ppm) | 0,10 |
| Vitamina A (Retinol) (UI/kg) | 4.000,00 |
| Vitamina D3 (Calciferol) (UI/kg) | 400,00 |
| Vitamina E (Tocoferol) (UI/kg) | 0,24 |
| Monensina (ppm) | 30,00 |