

# LAT07X25 VITELLI PLUS 60



## COSA È:

Mangime completo  
d'allattamento

## CODICE PRODOTTO:

26753112

## COMPOSIZIONE:

Latte scremato in polvere 60%,  
Olii e grassi vegetali (palma,  
colza, cocco), Siero di latte in  
polvere, Glutine di frumento,  
Fosfato bicalcico, Lattosio,  
Farina di frumento,  
Maltodestrine, Amido di  
frumento, Cloruro di sodio,  
Solfato di magnesio, Idrossido  
di magnesio, Carbonato di  
calcio.

## INDICATO PER:

Vitelli

## COME SI USA:

| QUANTITÀ CAPO GIORNO |              |
|----------------------|--------------|
| ETA'<br>SETTIMANE    | LITRI        |
| 1                    | 0 (Colostro) |
| 2                    | 4 in 2 pasti |
| 3                    | 5 in 2 pasti |
| 4-5                  | 7 in 2 pasti |
| 6-7                  | 8 in 2 pasti |
| 8-9-10               | 9 in 2 pasti |
| 11 – 12              | 6 in 2 pasti |
| 13                   | 4 in 2 pasti |

## PREPARAZIONE

- Concentrazione 120 g/litro;
- Temperatura dell'acqua 55°C;
- Prendere la metà del volume di acqua e miscelare con la quantità di polvere di latte;
- Dopo aggiungere l'altra metà di acqua;
- Distribuire ad una temperatura di 38-40°C

## CONFEZIONE:

Sacco 25 Kg



## QUANDO SI USA

VITELLI PLUS 60 contiene il 60% di latte in polvere. Fornisce un elevato apporto di energia in un ideale equilibrio per un'altissima digeribilità. VITELLI PLUS 50 si caratterizza per una elevata concentrazione di polvere di latte 60% e grassi di origine vegetali pari al 21%. I grassi vegetali sono incorporati attraverso un processo spray, per cui il grasso è rivestito da una matrice costituita da proteine del latte e dei sieri nonché del lattosio contenuto in essi. Le proteine del siero sono state scelte in quanto la digeribilità dei loro componenti è molto elevata. Contiene inoltre un probiotico, l'Enterococcus faecium, che agisce a livello intestinale limitando la proliferazione di batteri patogeni, responsabili di alcune problematiche digestive e dell'insorgenza di fenomenini di diarrea nei vitelli.

## ADDITIVI PER KG

### Vitamine pro – vitamine e sostanze a effetto analogo

|  |           |
|--|-----------|
| 3a672a Vitamina A                                    | 25.000 UI |
| 3a671 Vitamina D3 (Colecalciferolo)                  | 10.000 UI |
| 3a700 Vitamina E                                     | 80 mg     |
| 3a711 Vitamina K3 (Menadione nicotinamide bisolfito) | 4 mg      |
| 3a821 Vitamina B1                                    | 10 mg     |
| 3a300 Vitamina C                                     | 180 mg    |

### Oligoelementi:

|   |        |
|---|--------|
| 3b103 Ferro (Solfato di ferro II monoidrato)      | 25 mg  |
| 3b105 Ferro (Fumarato di ferro II)                | 15 mg  |
| 3b405 Rame (Solfato di rame II pentaidratato)     | 10 mg  |
| 3b605 Zinco (Solfato di zinco monoidrato)         | 65 mg  |
| 3b202 Iodio (Iodato di calcio anidro I)           | 0,3 mg |
| 3b503 Manganese (Solfato di manganese monoidrato) | 60 mg  |
| 3b801 Selenio (Selenito di sodio)                 | 0,2 mg |

### Stabilizzatori della flora intestinale :

|   |                         |
|---|-------------------------|
| 4b1708 Enterococcus faecium NCIMB 11181 | 1.3x10 <sup>9</sup> CFU |
|---|-------------------------|

### Antiossidante

|          |       |
|----------|-------|
| E321 BHT | 41 mg |
|----------|-------|

## COMPONENTI ANALITICI sul tq:

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Proteina grezza | 23,00% |
| Grassi grezzi   | 21,50% |
| Fibra grezza    | 0,10%  |
| Calcio          | 0,80%  |
| Fosforo         | 0,65%  |
| Sodio           | 0,50%  |
| Ceneri grezze   | 7,50%  |