

## Prevent Lick® Multivitaminas

### PIENSO COMPLEMENTARIO

**Descripción:** Pienso complementario melazado para lamer, formulado a partir de minerales y vitaminas. Envasado en cubo de plástico para facilitar su distribución.

**Objetivo de nutrición específico:** PREVENT LICK MULTIVITAMINAS es un suplemento de macro y micro nutrientes de amplia aplicación en rumiantes. Recomendado para animales de cualquier edad.

**Composición:** 11.4.1 Cloruro sódico (NaCl), 11.2.1 Óxido de magnesio (MgO), 11.3.1 Fosfato dicálcico (CaHPO<sub>4</sub>), 11.1.1 Carbonato cálcico (CaCO<sub>3</sub>), 13.2.5 Melazas. 11.6.1 Azufre (flor).

#### ADITIVOS

##### 3b. Compuestos de oligoelementos

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| E-6 Zinc (óxido) -Zn-             | 4.500 mg/Kg |
| E-5 Manganeso (sulfato) -Mn-      | 2.500 mg/Kg |
| E-1 Hierro -Fe- (óxido) -Fe-      | 600 mg/Kg   |
| E-2 Yodo (Yoduro potásico)-I-     | 80 mg/Kg    |
| 11.6.1 Azufre (flor) -S-          | 100 mg/Kg   |
| E-3 Cobalto (carbonato)-Co-       | 60 mg/Kg    |
| E-7 Molibdeno (orgánico)-Mo       | 20 mg/Kg    |
| E-8 Selenio (Selenito sódico)-Se- | 15 mg/Kg    |

##### 3a. Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Niacina                    | 40 mg/kg      |
| 3a672a Vitamina A          | 400.000 UI/kg |
| E-671 Vitamina D3          | 80.000 UI/kg  |
| 3a700 Vitamina E (acetato) | 800 mg/kg     |

#### COMPONENTES ANALÍTICOS

|               |         |
|---------------|---------|
| Calcio (Ca)   | 16,00%  |
| Sodio (Na)    | 10 ,00% |
| Fósforo (P)   | 2,00%   |
| Magnesio (Mg) | 5,00%   |

**Especies de destino:** Uso reservado para alimentación animal. Rumiantes.

**Modo de empleo:** Administración a libre disposición, procurando que los animales dispongan de agua en todo momento. En el campo, poner al alcance de los animales en lugar firme y seco. En estabulación, instalar cerca del comedero.

**Dosis:** En el campo, poner al alcance de los animales en lugar firme y seco. En estabulación, instalar cerca del comedero. **Consumo medio previsto:** Vacuno: 200 g /animal / día. Ovino-caprino: 40 g / animal / día.

**Condiciones de conservación:** Consérvese en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz.

**Caducidad:** 12 meses a partir de la fecha de fabricación.

#### Presentación



Cubo de 20 kg

**Reglamentación:** Conforme a la legislación vigente en la Unión Europea. Reglamento (CE) N° 1831/2003 sobre los aditivos en la alimentación animal y REGLAMENTO (UE) No 68/2013, relativo al Catálogo de materias primas para piensos.