

**MODO DE EMPLEO:**

Administrar a libre disposicin a corderos y/o cabritos hasta 15 das post-destete, junto con forraje de buena calidad.

**MATERIAS PRIMAS PARA LA ALIMENTACIN ANIMAL:**

\*\*Maz, \*Hna de extraccin de soja tostada 47% P.B., Cebada, Trigo, \*\*Harina de maiz, \*\*Residuos de destilera, Harina de algarroba, Carbonato de calcio, Melaza de remolocha azucarera, Suero lcteo, Aceite crudo de palma, Cloruro de sodio, 2b sustancias aromaticas.

\*\*Producto modificado genticamente.

\*Producido a partir de haba de soja modificada genticamente.

\*\*\* Producido a partir de maiz modificado genticamente

**COMPONENTES Y NIVELES ANALTICOS:**

Protena Bruta	17.00 %
Fibra Bruta	3.6 %
Aceites y Grasas Brutos	3.90 %
Cenizas Brutas	6.6 %
Calcio	1.00 %
Fsforo	0.4 %
Sodio	0.25 %
Magnesio	0.2 %

**ADITIVOS NUTRICIONALES:**

**VITAMINAS PROVITAMINAS Y SUSTANCIA DE EFECTO ANLOGO:**

Vitamina A (3a672a)	10,000 UI/kg
Vitamina D3 (3a671)	2,000 UI/Kg
Vitamina E/ (3a700)	15 mg/kg

**OLIGOELEMENTOS Y COMPUESTOS DE OLIGOELEMENTOS:**

Hierro (Sulfato de Hierro) (II), monohidratado (3b103)	10.00 mg/kg
Yodo (Yoduro de potasio) ( 3b201)	0.70 mg/kg
Manganeso (xido manganeso (II)) 3b502	40.00 mg/kg
Carbonato de Cobalto (II) granulado recubierto (3b304)	0.20 mg/kg
Zinc (xido de Zinc) (3b603)	55.00 mg/kg
Selenio (Selenito sdico) (3b801)	0.10 mg/kg
Cobre (3b409 Trihidroxiclорuro de dicobre)	2 mg/kg