



## A-MAX Pienso Complementario

**Composición:** Levadura desecada (*Sacharomyces cerevisiae*), subproductos de granos de trigo.

**Descripción:** A-MAX es un desecado de levadura *Sacharomyces cerevisiae* desarrollado en un medio de cultivo especial.

**Indicaciones:** A-Max ULTRA está diseñado para alimentar a toda clase de animales domésticos donde la levadura es requerida.

### Constituyentes Analíticos:

Proteína bruta	18.00%	Metionina	0.19%
Fibra bruta	8.00%	Calcio	0.06%
Aceites y grasas brutos	2%	Fósforo	0.26%
Ceniza bruta	7%	Sodio	0.01%
Lisina	0.69%		

### Apariencia:

Substancia granulada fluida de color beige, con aroma a cereal horneado.

### Almacenamiento:

Manténgase en un lugar fresco y seco.

### Caducidad:

Dos años a partir de la fecha de la elaboración.

### Precauciones:

Utilizar de acuerdo a las instrucciones. Evite la inhalación del polvo.

### Presentación:

Sacos multi-capas kraft de 25 Kg.

## MODO DE EMPLEO

Bovino lechero	7-14 g/cabeza/día
Bovino de carne	3.5-7 g/cabeza/día
Cerdos	1-3 Kg/t pienso completo
Aves	0.5-1.0 Kg/t pienso completo
Caballos	7-14 g/cabeza/día
Perros y gatos	1.25-2.5 Kg/t pienso completo

## Análisis típico:

### NUTRIENTES

	Base fresca
Humedad	10.00%
Materia seca	90.00%
Proteína bruta	17.00%
Aceites y grasas brutos	2.00%
Fibra bruta	7.00%
Ceniza	7.00%
Nutrientes digestibles totales	73.00%

### MINERALES

Calcio	0.29%
Cobre	13 ppm
Hierro	371 ppm
Magnesio	0.50%
Manganeso	119 ppm
Fósforo	1.07%
Potasio	2.32%
Sodio	0.05%
Azufre	0.39%
Zinc	92 ppm

### AMINOÁCIDOS

Alanina	0.74%
Arginina	0.78%
Ácido Aspártico	1.02%
Cistina	0.31%
Ácido Glutámico	2.73%
Glicina	0.73%
Histidina	0.27%
Isoleucina	0.49%
Leucina	1.01%
Lisina	0.69%
Metionina	0.19%

Fenilalanina	0.77%
Prolina	0.92%
Serina	0.45%
Treonina	0.45%
Triptófano	0.25%
Tirosina	0.62%
Valina	0.64%
DENSIDAD A GRANEL	512 kg/m <sup>3</sup>

Todos los análisis anteriores son típicos y no constituyen especificaciones exactas.