

## COMPOSICIÓN

Trigo, Harina de (habas de) soja decorticada producidas a partir de habas de soja modificadas genéticamente, Salvado de trigo, Carbonato cálcico [piedra caliza], Cebada, Fosfato dicálcico, Aceite vegetal de palma, Cloruro de sodio.

## COMPONENTES ANALÍTICOS

Proteína bruta 15,6%	Ceniza Bruta 20,6%	Sodio 0,25%
Aceite y Grasas brutos 4,6%	Calcio 6,17	Lisina 0,74%
Fibra Bruta 3,6%	Fósforo 1,30%	Metionina 1,51%

## COMPONENTES NUTRICIONALES

### ◆ Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo

Vitamina A (3a672a)	28.800 UI/kg
Vitamina D3 (3a671)	9.000 UI/kg
Vitamina E (3a700)	18,0 mg/kg
Vitamina B1 (3a820)	1,8 mg/kg
Vitamina B2	12,6 mg/kg
Vitamina B6 (3a831)	1,8 mg/kg
Vitamina B12	36,0 mcgr/kg
Vitamina K3 (3a710)	7,20 mg/kg
Ácido fólico (3a316)	0,91 mg/kg
Ácido nicotínico (3a314)	72,0 mg/kg
Betaína anhidra (3a925)	660,0 mg/kg
Pantotenato cálcico (3a841)	25,12 mg/kg

### ◆ Antioxidantes

BHT(E-321)	100,0 mg/kg
------------	-------------

### ◆ Ligantes

Sepiolita (E-562)	0,170%
-------------------	--------

### ◆ Oligoelementos o compuestos de oligoelementos

Hierro. Carbonato ferroso (3b101)	200,0 mg/kg
Yodo. Yoduro de potasio (3b201)	8,0 mg/kg
Cobre. Sulfato cúprico pentahidratado (3b405)	20,0 mg/kg
Manganeso. Óxido Manganeso (3b502)	260,0 mg/kg
Zinc. Óxido de Zinc (3b603)	200,0 mg/kg
Selenio. Selenito de sodio (E-8)	0,80 mg/kg

### ◆ Conservantes

Ácido cítrico (E-330)	1.380,0 mg/kg
Citrato sódico (E-331)	40,0 mg/kg

### ◆ Aminoácidos , sus sales y análogos

DL-Metionina 99 (3c301)	1,300 %
-------------------------	---------

### ◆ Colorantes

Cantaxantina (E-161c)	4,00 mg/kg
-----------------------	------------

## MODO DE USO

Pollos de corral, faisanes, gallinas ponedoras y pavos: Suplementar la ración con 20 gramos de Vitamin Complex.

Palomas y perdices: Suplementar con 10 gramos diarios de Vitamin Complex, especialmente en los momentos de máximas necesidades, concursos, caza.

## FORMATO

Granulado.

## PRESENTACIÓN

A granel , big-bag o en saco de papel o rafia de 10 kg.

## VIDA ÚTIL

6 meses desde la fecha de fabricación.

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Mantener en lugar fresco y seco.

