

FICHA TECNICA DEL PRODUCTO :

**GALMIX**  
**NUCLEO CETRERIA TOTAL**

CÓDIGO PRODUCTO: 1003126  
DENOMINACIÓN: Pienso Mineral  
ESPECIE ANIMAL: Para la administración de AVES DE CETRERIA en fase de reposo, cría, crecimiento, deporte y competición.

INDICACIONES Y MODO DE EMPLEO: Se añadirá entre el 1% al 2% del alimento fresco que se administre a las aves o de 1 a 2 gr/día por kg de peso vivo dependiendo de su edad, raza, estado fisiológico y actividad. Estas dosis pueden ser modificadas en +/- 10%

CANTIDAD MAXIMA: No superando el 2% de la ración diaria.

FECHA LÍMITE DE GARANTIA DEL CONTENIDO: 15 meses  
PESO NETO: 4 Kg  
OBSERVACIONES:

**COMPOSICIÓN**

Carbonato Cálcico // Concentrado de proteína de soja (2) // Fosfato Bicálcico // Dextrosa // Cloruro Sódico // Sulfato de magnesio

(2) Producida a partir de soja modificada genéticamente

\* El porcentaje exacto de peso de las materias primas para la alimentación animal que componen este pienso podrá obtenerse dirigiéndose a: Véase pie de etiqueta.

**COMPONENTES ANALITICOS :**

Calcio (Ca)	22,00%
Fósforo (P)	2,20 %
Metionina	2,84%
Sodio (Na)	0,16%
Lisina	6,92%

**ADITIVOS**

**VITAMINAS, PROVIT. Y SUST. QUIMICAMENTE DEFINIDAS DE EFECTO ANALOGO**

Vitamina A (3a672a)	125.000 U.I./Kg.
Vitamina D3 (3a 671), no permitida simul. con D2	25.000 U.I./Kg.
Vitamina E (acetato de-todo-rac-alfa-tocoferilo) (3a700)	1.000 U.I./Kg.

**OLIGOELEMENTOS O COMPUESTOS DE OLIGOELEMENTOS:**

Zinc (c/Sulfato de Zinc monohidrat.) (3b605)	750 p.p.m.
Manganeso (c/Sulfato Manganeso Monohidratado) (3b503)	770 p.p.m.
Selenio (c/Seleniomet., S. Cerevisiae NCYC R397 EC nº 3b8.11) (E 8)	0,45 p.p.m.
Iodo (c/ Iodato calcico anhidro) (3b202)	11 p.p.m.
Hierro (sulfato de hierro (II) monohidratado) (3b103)	500 p.p.m.
Cobre (c/ sulfato cúprico pentahidratado) (3b405)	158 p.p.m.
Cantidades para:	1 Kg.