

FICHA TECNICA DEL PRODUCTO :

**GALMIX**  
**NUCLEO PERROS TOTAL**

CÓDIGO PRODUCTO: 1003131  
DENOMINACIÓN: Pienso Mineral  
ESPECIE ANIMAL: PERROS. Suplemento para mejorar el metabolismo proteico y energetico, sistema muscular, inmunitario y capacidad física, reproductiva y deportiva.

INDICACIONES Y MODO DE EMPLEO: Cachorros de 2 a 12 meses, Perras en gestación y lactancia, perros de competición: 0,50 gr. / kg de peso vivo y día, revisando mensualmente su peso. Perros adultos actividad normal: 0,30 gr. / kg. de peso y día. Este pienso mineral está destinado exclusivamente a perros y debe utilizarse junto con otros piensos o alimento habitual para cubrir sus necesidades nutricionales diarias teniendo en cuenta los contenidos máximos de la ración diaria para evitar excesos. Respete la dosis diaria recomendada y no la exceda salvo indicación expresa del veterinario.

FECHA LÍMITE DE GARANTIA DEL CONTENIDO: 15 meses  
PESO NETO: 20 Kg.  
OBSERVACIONES:

**COMPOSICIÓN**

Fosfato Bicálcico // Concentrado de Proteína de Soja (2) // Cloruro Sódico // Dextrosa // Carbonato Calcio // 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 pié de etiqueta.

**COMPONENTES ANALITICOS :**

Calcio (Ca)	11,50%
Sodio (Na)	3,80%
Metionina	1,10%
Fósforo (P)	8,20%
Lisina	1,45%

**ADITIVOS**

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

Vitamina A (3a672a)	1.500.000 U.I./Kg.
Vitamina D3 (3a 671), no permitida simul. con D2	300.000 U.I./Kg.
Vitamina E (acetato de-todo-rac-alfa-tocoferilo) (3a700)	2.000 U.I./Kg.
Vitamina B1 (3a821)	200 mg.
Biotina (3a880)	30 mg.
Colina (c/ Cloruro)(3a890)	12.000 mg.
Vitamina K3 (3a710)	50 mg.
Vitamina B2 (3a825ii)	300 mg.
Vitamina B6 (3a831)	300 mg.
Vitamina B12 (3a836)	0,50 mg.
Acido Nicotínico (3a314)	1.000 mg.
Acido Pantoténico (3a841)	160 mg.
Acido Fólico (3a316)	50 mg.
Taurina (3a370)	80.000 mg.

OLIGOELEMENTOS O COMPUESTOS DE OLIGOELEMENTOS:

Hierro (sulfato de hierro (II) monohidratado) (3b103)	1.500 mg.
Selenio (c/Selenito de sodio) (3b801)	7 mg.
Yodo (c/ Yoduro de potásio) (3b201)	33 mg.
Cobre (c/ sulfato cúprico pentahidratado) (3b405)	135 mg.
Zinc (c/Sulfato de Zinc monohidrat.) (3b605)	3.500 mg.
Manganeso (c/Sulfato Manganeso Monohidratado) (3b503)	1.320 mg.
Cantidades para:	1 Kg.