



PIENSO COMPLEMENTARIO

ESPECIES DE DESTINO: Aves, Bóvidos, Caprino, Conejos, Ovino, Porcino.

PRESENTACIÓN: Envases de 250 ml (con dosificador), 1, 5 y 25 L.

COMPOSICIÓN: Propilenglicol 20 %, Sorbitol 10,5 %, Cloruro magnésico 10 %.

CONSTITUYENTES ANALÍTICOS Y CONTENIDO

| | | | |
|---------------------------|------------------|------------------------------------|---------------------|
| Proteína bruta.....4,5 % | Cloro.....7,45 % | Magnesio.....2,56 % | Fibra bruta.....0 % |
| Cenizas brutas0,24 % | Sodio.....0 % | Aceites y grasas brutos..... 0,2 % | |

ADITIVOS Y CONTENIDO POR LITRO:

| Vitaminas, provitaminas y sustancias de efecto análogo químicamente bien definidas: | Aminoácidos, sus sales y análogos: |
|---|------------------------------------|
| Vitamina A (E672).....875.000 U.I. | Alanina.....8.400 mg |
| Vitamina D3 (E671).....66.600 U.I. | Arginina.....14.350 mg |
| Vitamina E (3e700) (acetato de todo rac- α tocoferilo)2.000 mg | Aspártico ácido.....14.850 mg |
| Vitamina K3.....1.000 mg | Cisteína2.100 mg |
| Vitamina B1.....2.500 mg | Fenilalanina.....9.200 mg |
| Vitamina B2.....1.750 mg | Glicina.....6.270 mg |
| Vitamina B6 (3a831).....1.100 mg | Glutámico ácido.....32.000 mg |
| Vitamina B12.....1,25 mg | Histidina.....3.950 mg |
| Vitamina C.....4.000 mg | Isoleucina.....6.600 mg |
| Biotina.....20 mg | Leucina.....13.500 mg |
| Acido fólico (3a316).....250 mg | L-Lisina.....45.000 mg |
| Pantotenato cálcico.....7.000 mg | Metionina.....5.600 mg |
| Niacinamida (3a315).....25.000 mg | Prolina 7.260 mg |
| Cloruro colina (3a890).....28.000 mg | Serina 8.700 mg |
| DL-Carnitina. Clorhidrato.....50.000 mg | Tirosina 9.200 mg |
| Emulgente: | Treonina.....6.100 mg |
| Monooleato de sorbitano (E494)20.000 mg | Triptofano.....2.100 mg |
| | Valina 9.700 mg |



INDICACIONES: Estimulante del apetito, aporte energético. Regulador de las funciones hepato-renales.

DOSIFICACIÓN:

| | |
|--|---|
| Bóvidos adultos: 40 ml/día durante 10 días | Corderos y cabritos: 2 ml/día durante 10 días |
| Terneros: 30 ml/día durante 10 días | Ovejas y Cabras: 6 ml/día durante 10 días |
| Cerdos reproductores: 30ml/día durante 10 días | Aves: 4 ml/ kg pienso durante 5 días. |
| Cerdos crecimiento: 2ml/día durante 10 días | Conejos, perdices y codornices: 1ml/kg pienso durante 10 días |