

# Syvagal Complex

Alimento mineral



## COMPOSIÇÃO

Carbonato de cálcio  
Fosfato monodiválcico  
Cloreto de sódio  
Óxido de magnésio

## COMPONENTES ANALÍTICOS

Cálcio	29,5%
Fósforo	6,4%
Sódio	1,1%
Magnésio	0,6%
Lisina	0,2%
Metionina	1,0%

## ADITIVOS POR KG

Vitamina A (E672)	600.000 UI
Vitamina D3 (E671)	200.000 UI
Vitamina E (α-tocoferol)	40 mg
Vitamina B1	100 mg
Vitamina B2	200 mg
Vitamina B6	10 mg
Vitamina B12	1,1 mg
Vitamina K3	30 mg
Ácido Nicotínico	1.250 mg
Ácido Pantoténico (Pantopenato de Cálcio)	500 mg
Colina (Cloreto)	12.500 mg
<b>AMINOÁCIDOS:</b>	
Lisina (Monoclorohidrato de L-Lisina) (3.2.3)	2.000 mg
Metionina (DL-Metionina) (3.1.1)	10.000 mg
Carnitina (L-Carnitina Cloridrato)	5.000 mg
Ácido Glutâmico (Glutamato monosódico)	7.500 mg
<b>OLIGOELEMENTOS:</b>	
Zinco (Óxido) (E6)	740 mg
Ferro (sulfato de ferro heptahidratado) (E1)	400 mg
Manganésio (sulfato de manganésio monohidratado)(E5)	320 mg
Cobre (sulfato de cobre pentahidratado) (E4)	125 mg
Iodo (iodeto de potássio) (E2)	122 mg
Cobalto (carbonato básico de cobalto monohidratado)(E3)	105 mg
<b>ANTIOXIDANTES:</b>	
Etoxiquina (E324)	101 mg
Galato de Propilo (E310)	9,6 mg

## INSTRUÇÕES PARA UMA UTILIZAÇÃO ADEQUADA

Administrar misturado com a ração ou forragem, nas seguintes doses: bovinos adultos e equinos: 20 a 100 g/dia; suínos: 5 a 50 g/dia; ovinos e caprinos: 4 a 25 g/dia; coelhos e aves: 2 a 5 g/dia.

Recomenda-se a consulta a um médico veterinário antes da sua utilização.

Não administrar, simultaneamente, com vitamina D2.

APRESENTAÇÃO: Caixa com 5 bolsas de 1 kg

FABRICADO POR:  
laboratorios **syva** s.a.u.  
N.º: αESP24000089

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO EM PORTUGAL:  
**iapsa** portuguesa pecuária lda.

Av. do Brasil, n.º 88-7.º Esq.  
1700-073 LISBOA  
Tel: 219 747 934  
Fax: 219 747 935  
E-mail: iapsa@iapsa.pt  
OPERADOR RECEPTOR N.º:  
V-PAA 51105

