

CRECIMIENTO 71-112 días

PIENSO COMPLEMENTARIO

CATEGORIA : CERDOS CRECIMIENTO

PRESENTACION : HARINA

VEHÍCULO :

Carbonato de calcio, Fosfato bicalcico mineral, Sal.

CONTENIDOS :

Fosforo	4.3	%	Calcio	22.9	%
Sodio	5.2	%	Lisina	5.03	%
Magnesio	0.1	%	Metionina	1.78	%

VITAMINAS, PROVITAMINAS Y SUSTANCIAS QUÍMICAMENTE DEFINIDAS DE EFECTO ANÁLOGO :

Cloruro de Colina	3700	mg/kg	Acido Pantotenico	375	mg/kg
Vitamina A (E 672)	296000	UI/kg	Vitamina B6 (Clorhidrato de piridoxina)(3a831)	37	mg/kg
Vitamina D3 (E 671)	56000	UI/kg	Vitamina B12	0.74	mg/kg
Vitamina E (acetato de todo-rac- a-tocoferilo) (3a700)	370	mg/kg	Vitamina B3 Niacina	740	mg/kg
Vitamina B1	37	mg/kg	Vitamina K3111	mg/kg	
Vitamina B2	130	mg/kg			

OLIGOELEMENTOS O COMPUESTOS DE OLIGOELEMENTOS :

Cobre (Sulfato de cobre, pentahidratado (E 4))	556	mg/kg	Selenio (Selenito de sodio (E8))	9.3	mg/kg
Zinc (Oxido de zinc (E 6))	3700	mg/kg	Hierro (Carbonato de hierro (E 1))	3700	mg/kg
Manganeso (Oxido de manganeso (E 5))	1850	mg/kg	Iodo (Iodato de calcio, anhidro (E 2))	30	mg/kg

AMINOÁCIDOS, SUS SALES Y ANÁLOGOS :

DL-Metionina (3.1)	1.8	%	Lisina-HCl (3.2)	6.3	%
L-treonina (3.3)	0.51	%			

DIGESTIVOS :

Preparados enzimaticos	3100	mg/kg			
------------------------	------	-------	--	--	--

ANTIOXIDANTES :

Butilhidroxianisol (BHA) (E 320)	20	mg/kg	Etoxiquina (E 324))	23	mg/kg
----------------------------------	----	-------	---------------------	----	-------

LIGANTES - ANTIAGLOMERANTES :

Sepiolita (E 562)	21000	mg/kg			
-------------------	-------	-------	--	--	--

CONSERVANTES :

Acido citrico (E330)	20	mg/kg	Acido fosforico (E338)	20	mg/kg
----------------------	----	-------	------------------------	----	-------

MODO DE EMPLEO : Nivel de incorporación : 2,7% en el alimento completo para CERDOS CRECIMIENTO.

Temperatura maxima de almacenaje : 25°C. Temperatura maxima para la granulacion : 85°C;

Temperatura maxima de almacenaje : 25°C. Temperatura maxima para la granulacion : 85°C;