

NUCLEO FINALIZADO POLLO

PREMEZCLA RESERVADA EXCLUSIVAMENTE A LA FABRICACIÓN DE PIENSOS

CATEGORIA : POLLOS

PRESENTACION : HARINA

VEHÍCULO :

Carbonato de calcio, Fosfato monocalcico, Bicarbonato de sodio, Sal, Soluble de cebolla, Soluble de uva.

CONTENIDOS :

Fosforo	3.7	%
Sodio	7.2	%
Magnesio	0.1	%
Calcio	13.6	%

VITAMINAS, PROVITAMINAS Y SUSTANCIAS QUÍMICAMENTE DEFINIDAS DE EFECTO ANÁLOGO :

Vitamina A (3a672a)	410 000	UI/kg
Vitamina D3 (E 671)	184 400	UI/kg
Vitamina E (acetato de todo-rac- a-tocoferilo) (3a700)	820	mg/kg
Vitamina B1 (3a821)	61	mg/kg
Vitamina B2	205	mg/kg
D-pantotenato cálcico (3a841)	490	mg/kg
Vitamina B6 (Clorhidrato de piridoxina)(3a831)	82	mg/kg
Vitamina B12	1.02	mg/kg
Niacinamida (3a315)	1 025	mg/kg
Vitamina K3	123	mg/kg
Acido Fólico (3a316)	33	mg/kg
Biotina (3a880)	4.1	mg/kg
Betaina	29 500	mg/kg

OLIGOELEMENTOS O COMPUESTOS DE OLIGOELEMENTOS :

Hierro (Sulfato de hierro, monohidratado (E 1))	1 230	mg/kg
Cobre (Sulfato de cobre, pentahidratado (E 4))	615	mg/kg
Zinc (Sulfato de zinc, monohidratado (E 6))	2 870	mg/kg
Manganeso (Oxido de manganeso (E 5))	2 870	mg/kg
Iodo (Iodato de calcio anhidro (3b202))	41	mg/kg
Selenio (Selenito de sodio (E8))	12.3	mg/kg

AMINOÁCIDOS, SUS SALES Y ANÁLOGOS :

Lisina-HCl (3.2.3)	9.8	%
L-treonina (3.3.1)	0.65	%
DL-Metionina (3c301)	13.7	%

DIGESTIVOS :

Preparados enzimáticos	6300	mg/kg
------------------------	------	-------

AROMATIZANTES :

Mezcla de aromatizantes

LIGANTES - ANTIAGLOMERANTES :

Sepiolita (E 562)	200	mg/kg
-------------------	-----	-------

MODO DE EMPLEO :

Nivel de incorporación :

- 1.83% en finalizado..

Si el aditivo se administra a través del agua para beber, deberá evitarse el exceso de proteínas.