

# NUCLEO INICIO POLLO

PREMEZCLA RESERVADA EXCLUSIVAMENTE A LA FABRICACIÓN DE PIENSOS

**CATEGORIA :** POLLOS

**PRESENTACION :** HARINA

**VEHÍCULO :**

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

**CONTENIDOS :**

Fosforo	4	%
Sodio	3	%
Magnesio	0.1	%
Calcio	15.7	%

**VITAMINAS, PROVITAMINAS Y SUSTANCIAS QUÍMICAMENTE DEFINIDAS DE EFECTO ANÁLOGO :**

Vitamina A (3a672a)	478 000	UI/kg
Vitamina D3 (E 671)	215 200	UI/kg
Vitamina E (acetato de todo-rac- a-tocoferilo) (3a700)	960	mg/kg
Vitamina B1 (3a821)	72	mg/kg
Vitamina B2	239	mg/kg
D-pantotenato cálcico (3a841)	571	mg/kg
Vitamina B6 (Clorhidrato de piridoxina)(3a831)	96	mg/kg
Vitamina B12	1.2	mg/kg
Niacinamida (3a315)	1 195	mg/kg
Vitamina K3	143	mg/kg
Acido Fólico (3a316)	38	mg/kg
Biotina (3a880)	4.8	mg/kg
Betaina	34 400	mg/kg

**OLIGOELEMENTOS O COMPUESTOS DE OLIGOELEMENTOS :**

Hierro (Sulfato de hierro, monohidratado (E 1))	1 430	mg/kg
Cobre (Sulfato de cobre, pentahidratado (E 4))	717	mg/kg
Zinc (Sulfato de zinc, monohidratado (E 6))	3 350	mg/kg
Manganeso (Oxido de manganeso (E 5))	3 350	mg/kg
Iodo (Iodato de calcio anhidro (3b202))	48	mg/kg
Selenio (Selenito de sodio (E8))	14.3	mg/kg

**AMINOÁCIDOS, SUS SALES Y ANÁLOGOS :**

Lisina-HCl (3.2.3)	10.9	%
L-treonina (3.3.1)	1.4	%
DL-Metionina (3c301)	15.3	%

**DIGESTIVOS :**

Preparados enzimáticos	7300	mg/kg
------------------------	------	-------

**AROMATIZANTES :**

Mezcla de aromatizantes

**LIGANTES - ANTIAGLOMERANTES :**

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

**MODO DE EMPLEO :**

Nivel de incorporación :

- 1.83 % en Inicio.

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