

NUVILAB POSTURA INICIAL IRRADIADA

Especificações Técnicas

CÓDIGO 100130124
DESCRIÇÃO Ração para aves de postura
REGISTRO PRODUTO ISENTO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA - INDÚSTRIA BRASILEIRA

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Farelo de soja, Farelo de trigo, Grão de milho, Óleo de soja refinado, Calcário calcítico, Cloreto de sódio, Fosfato monobásico, DL-Metionina, Biotina, Cloreto de colina, Niacina, Pantotenato de cálcio, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B12, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3, Ácido fólico, Iodato de cálcio, Monóxido de manganês, Selenito de sódio, Sulfato de cobre pentahidratado, Sulfato de ferro, Óxido de zinco, Propionato de cálcio, Sorbato de potássio, BHT (Butilhidroxitolueno).

PROPRIEDADES

O produto apresenta a forma física em peletes com 1,5 mm de diâmetro, de coloração bege a marrom. Envasado em sacarias de 10 kg.

NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DE PRODUTO:

Umidade (máx)	125	g/kg	Matéria Mineral (máx)	80	g/kg
Cálcio (mín-max)	9-14	g/kg	Proteína Bruta (mín)	180	g/kg
Fibra Bruta (máx)	60	g/kg	Fósforo (mín)	5.500	mg/kg
Extrato Etéreo (mín)	30	g/kg			

VITAMINAS: Vitamina A (mín) 16.000 UI/kg; Vitamina D3 (mín) 3.200 UI/kg; Vitamina E (mín) 20 UI/kg; Vitamina K3 (mín) 3,1 mg/kg; Vitamina B1 (mín) 2 mg/kg; Vitamina B2 (mín) 8 mg/kg; Vitamina B6 (mín) 2 mg/kg; Vitamina B12 (mín) 10 mcg/kg; Niacina (mín) 39 mg/kg; Pantotenato de cálcio (mín) 10 mg/kg; Ácido fólico (mín) 0,85 mg/kg; Biotina (mín) 0,05 mg/kg; Colina (mín) 1.200 mg/kg. MINERAIS: Sódio (mín) 1.800 mg/kg; Ferro (mín) 50 mg/kg; Manganês (mín) 60 mg/kg; Cobre (mín) 6 mg/kg; Iodo (mín) 0,75 mg/kg; Selênio (mín) 0,2 mg/kg; Flúor (máx) 55 mg/kg; Zinco (mín) 50 mg/kg. AMINOÁCIDOS: Metionina (mín) 3.700 mg/kg; Lisina (mín) 9.500 mg/kg. ADITIVOS: BHT (Butilhidroxitolueno) 120 mg/kg.

INDICAÇÃO DE USO

Ração pronta para aves de postura na fase inicial de desenvolvimento.

DOSAGEM

Fornecer a partir da primeira até a sexta semana de idade.

CONSERVAÇÃO

Os produtos devem ser armazenados em um ambiente seco e arejado, sobre estrados, afastados da parede e longe de focos de contaminação. Não expor o produto ao calor, umidade e luz solar direta. Manter uma higienização eficiente do local, com métodos legais de Controle de Pragas. Após aberta, acondicionar a embalagem fechada, evitando que o produto permaneça exposto ao ambiente. O empilhamento dos produtos não deve comprometer seu manuseio e conservação.

PRAZO DE VALIDADE

12 meses após a data de fabricação.