

## PASTA DE CRÍA PARA AVES INSECTÍVOROS CON HUEVO

### DESCRIPCIÓN

La pasta de Cría con huevo es un pienso compuesto complementario para todo tipo de aves granívoros. Contiene la proporción adecuada de proteínas, ácidos grasos esenciales, aminoácidos y minerales para la cría intensiva o especializada de aves ornamentales, y con un alto contenido en vitaminas A, E y D3 que favorece su desarrollo.

### COMPOSICIÓN

Productos de panadería, algarroba, harina de soja, aceites y grasas, huevo, pasas y gusano de la harina (tenebrio).



### COMPONENTES ANALÍTICOS

#### Información nutricional

<b>Proteína bruta</b>	Método : Método interno C5127235 Dumas	17 %
<b>Grasa Bruta</b>	Método interno C5127203 con hidrolisis-extracción	14 %
<b>Fibra Bruta</b>	Método : Internal Method According Method Weende	16,5 %
<b>Ceniza bruta</b>	Método interno C5127279 Combustión 550°C	2,2 %

### ADITIVOS NUTRICIONALES

<b>Vitamina A (Retinol IU/kg) (3a672a)</b>	Método AN 12823-1 2014	15.925 IU/Kg
<b>Vitamina E (dl-alpha-tocopherol) (3a700)</b>	Método EN 12822:2014	27,3 IU/Kg
<b>Vitamina D3 (Cholcalciferol) (3a671)</b>	Método EN 12821:2009-08	1.400 IU/Kg

\*La cantidad de vit D3 (3a671) en un pienso completo no debe ser superior a 2.000 UI/kg de un 12% de humedad.

\*\*Los resultados analíticos son obtenidos en el laboratorio Eurofins Steins Laboratorium Vejten y Eurofins Análisis Alimentarios.

### FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

HÍSPALIS DÓMINUS S.L.  
info@hispalisdominus.es

EMISIÓN 10/2022  
REVISIÓN 7 del 01/2026

## PASTA DE CRÍA PARA AVES INSECTÍVOROS CON HUEVO

### OLIGOELEMENTOS

8,3 mg/kg Cobre (sulfato de cobre (II) pentahidratado)  
(3b405).

### ADITIVOS TECNOLÓGICOS

348 mg/kg Lactato de calcio (1a327) (como ácido láctico).  
700 mg/kg Formiato de calcio (1a238) (como ácido fórmico)  
200 mg/kg Ácido cítrico (1a330).  
120 mg/kg BTH (E 321).  
900 mg/kg Bentonita (1m558i).

### FORMATOS

- Sacos de plástico termosellado 25 Kg.
- Sacos de plástico termosellado 10 Kg.



### INSTRUCCIONES DE USO

Suministrar en un comedero la cantidad suficiente para el consumo diario junto con agua limpia y fresca. Almacene en un lugar seco, limpio, fresco y ventilado lejos de fuentes directas de calor.

### OBSERVACIONES

- Consumir preferentemente antes de 18 meses a partir de su fecha de fabricación.
- El uso simultáneo de diferentes ácidos orgánicos o de sus sales está contraindicado cuando se utilice el contenido máximo permitido o un contenido cercano al máximo permitido de uno o varios de ellos.
- La harina de soja utilizada en la fabricación de este producto está producida a partir de haba de soja modificada genéticamente.

### FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

HÍSPALIS DÓMINUS S.L.  
info@hispalisdominus.es

EMISIÓN 10/2022  
REVISIÓN 7 del 01/2026