

St Laurent

ALIMENTO EN POLVO PARA TUCANES & CALAOS



Ref. 300027

Actualización del 02/03/2022

Descripción & Beneficios

Suplemento alimenticio en forma de polvo, especialmente indicado para la cría de tucanes, cálaos y aves frugívoras.

Formulado específicamente para incrementar el nivel de proteína, pero manteniendo un bajo nivel de hierro.

El alimento en polvo inicialmente tiene un color amarillo pálido, pero contiene un colorante alimentario que lo convierte en rojo en cuando se le añade agua.



Instrucciones de uso

Dosificar por igual el alimento en polvo y el agua (a 60/80°C si es posible): Ej. 100g de alimento en polvo por cada 100g de agua. Mezclar bien. A continuación, extender el preparado en una capa de aproximadamente 1 cm de grosor, y meterlo en el frigorífico. Cuando haya cuajado, cortarlo en cubos de un tamaño adecuado para el ave. También se puede dar en forma de bolitas.

Consulte la siguiente tabla para obtener el nivel de proteína deseado, según la ración diaria:

NIVELES DE PROTEÍNA EQUILIBRADOS (% en peso)

Pellets	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
Powder	0%	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%
Protein level	16.00%	17.40%	18.80%	20.20%	21.60%	23.00%	24.40%	25.80%	27.20%	28.60%	30.00%

Composición

Cereales, verduras, huevos y ovoproductos, carnes y subproductos cárnicos, insectos, frutas, aceites y grasas, sustancias minerales, subproductos del pan, miel, polen, levaduras, aroma, vitaminas y colorantes alimentarios.

Formato & Almacenamiento

Sacos de 4.50 kg
Almacenar en un sitio fresco y seco.



ALIMENTO PARA AVES

St Laurent
Alimentación y equipamiento para animales salvajes y domésticos

CONTACTO

Telf. : + (00) 34 985 98 05 77
alimentacion.animal@st-laurent.fr
www.saintlaurent.es



St Laurent

ALIMENTO EN POLVO PARA TUCANES & CALAOS



Análisis

NUTRIENTES PRINCIPALES

Proteína Bruta	30 %
Materias Grasas brutas	10.50 %
Celulosa bruta	7.20 %
Cenizas brutas	6.50 %
Humedad	9.00 %
NDF	14.60 %
ADF	8.40 %
ADL	2.00 %
Almidón	29.50 %
NFE	36.30 %

MINERALES

Calcio	1 %
Fósforo	0.40 %
Sodio	0.20 %
Potasio	0.30 %
Magnesio	0.10 %

OLIGOELEMENTOS

Hierro	65 mg/kg
Cobre	11 mg/kg
Manganeso	8 mg/kg
Zinc	39 mg/kg
Cobalto	0
Iodo	0.10 mg/kg
Selenio	0.10 mg/kg

AMINOÁCIDOS

Arginina	8.10 g/kg
Lisina	11.80 g/kg
Metionina	4.10 g/kg
Cistina	4.00 g/kg
Triptófano	2.20 g/kg
Treonina	9.30 g/kg

VITAMINAS¹

Vitamina A	13750 UI
Vitamina D3	2625 UI
Vitamina E	200 mg/kg
Menadiona (K3)	41 mg/kg
Tiamina (B1)	23 mg/kg
Riboflavina (B2)	10 mg/kg
Ácido nicotínico (B3)	60 mg/kg
Ácido pantoténico (B5)	25 mg/kg
Piridoxina (B6)	11 mg/kg
Biotina (B8)	0.30 mg/kg
Ácido fólico (B9)	5.50 mg/kg
Cobalamina (B12)	0.04 mg/kg

ENERGÍA

Energía bruta	16.90 MJ/kg
Energía metabolizable ²	13.50 MJ/kg

NOTA : Los datos de estas tablas son valores medios calculados. Es posible una variación de estos valores, debido a la variabilidad natural de las materias primas y del propio proceso de fabricación.

1 : El contenido de vitaminas son cantidades añadidas durante la fabricación.

2 : Energía metabolizable calculada según Atwater.

St Laurent
Alimentación y equipamiento para animales salvajes y domésticos

CONTACTO

Telf. : + (00) 34 985 98 05 77
alimentacion.animal@st-laurent.fr
www.saintlaurent.es

