

St Laurent

ALIMENTO PARA CÁLAOS & TUCANES



Ref. 300013

Actualización del 31/05/2022

Descripción & Beneficios

Alimento completo producido en forma de extrusionado, especialmente adecuado para tucanes, turacos y cálaos.

También está adaptado para las aves frugívoras, insectívoras y para las psitácidas.

El tamaño del extrusionado se ha diseñado específicamente para mejorar la ingesta del alimento y reducir el desperdicio.

Contiene frutas para una mayor palatabilidad.

Bajo contenido en hierro (< 75 ppm).



Instrucciones de uso

Suministrar junto con agua fresca y limpia.

Es importante mantener siempre una dieta baja en hierro para tucanes y cálaos.

Hay que tener en cuenta el estado fisiológico del animal y su nivel de actividad para determinar la ración diaria.



Composición

Arroz, maíz, harina de altramuç, frutas (plátanos, higos, albaricoques, coco) polvo de huevo, insectos, carbonato de calcio, levaduras de cerveza, polen, miel en polvo, stevia, anís estrellado, premezcla de vitaminas, aroma de frutas rojas y colorantes.

Formato & Almacenamiento

Sacos de 10 kg

Extrusionado de tamaño 12 mm

Almacenar en un sitio fresco y seco.

ALIMENTO PARA AVES

St Laurent
Alimentación y equipamiento para animales salvajes y domésticos

CONTACTO

Telf. : +34 91 269 47 82
alimentacion.animal@st-laurent.fr
www.saintlaurent.es



St Laurent

ALIMENTO PARA CÁLAOS & TUCANES



Análisis

NUTRIENTES PRINCIPALES

Proteína Bruta	16 %
Materias Grasas brutas	6.10 %
Celulosa bruta	5.00 %
Cenizas brutas	3.00 %
Humedad	9.00 %
NDF	10.40 %
ADF	5.20 %
ADL	1.40 %
Almidón	53.10 %
NFE	60.50 %

MINERALES

Calcio	0.50 %
Fósforo	0.30 %
Sodio	0.03 %
Potasio	0.29 %
Magnesio	0.13 %

OLIGOELEMENTOS

Hierro	70 mg/kg
Cobre	9.80 mg/kg
Manganeso	10.60 mg/kg
Zinc	25 mg/kg
Cobalto	0
Iodo	0.10 mg/kg
Selenio	0.10 mg/kg

AMINOÁCIDOS

Arginina	6.20 g/kg
Lisina	7.00 g/kg
Metionina	2.90 g/kg
Cistina	2.80 g/kg
Triptófano	1.50 g/kg
Treonina	5.60 g/kg

VITAMINAS¹

Vitamina A	16500 UI
Vitamina D3	3150 UI
Vitamina E	240 mg/kg
Menadiona (K3)	49 mg/kg
Tiamina (B1)	28.50 mg/kg
Riboflavina (B2)	12.20 mg/kg
Ácido nicotínico (B3)	45 mg/kg
Ácido pantoténico (B5)	25 mg/kg
Piridoxina (B6)	10 mg/kg
Biotina (B8)	0.30 mg/kg
Ácido fólico (B9)	6.45 mg/kg
Cobalamina (B12)	0.05 mg/kg
Vitamina C	0

ENERGÍA

Energía bruta	15.50 MJ/kg
Energía metabolizable ²	1 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. : +34 91 269 47 82
alimentacion.animal@st-laurent.fr
www.saintlaurent.es

