

St Laurent

ALIMENTO EN POLVO PARA TODOS LOS INSECTÍVOROS

Ref. 300030

Actualización del 31/05/2022



Descripción & Beneficios

Alimento en polvo-paté, especialmente indicado para todas las especies de mamíferos y aves insectívoras.



Instrucciones de uso

Alimento completo para diluir en agua.
Suministrar junto con agua fresca y limpia.

Composición

Pan rallado, miel, torta de lino, insectos, (hemetia, illucens), aceite de colza, harina de altramuz, arroz, plátanos, gusanos de la harina, gammarus, bayas de enebro, bayas de serbal, carbonato de calcio, anís estrellado, premezcla de vitaminas, aroma de naranja y colorante.

Formato & Almacenamiento

Sacos de 5 kg
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 EN POLVO PARA TODOS LOS INSECTÍVOROS



Análisis

NUTRIENTES PRINCIPALES

Proteína Bruta	21.00 %
Materias Grasas brutas	19.40 %
Celulosa bruta	6.60 %
Cenizas brutas	3.70 %
Humedad	9.00 %
NDF	10.30 %
ADF	5.60 %
ADL	1.50 %
Almidón	18.40 %
NFE	40.40 %

MINERALES

Calcio	0.50 %
Fósforo	0.30 %
Sodio	0.14 %
Potasio	0.23 %
Magnesio	0.51 %

OLIGOELEMENTOS

Hierro	73 mg/kg
Cobre	16 mg/kg
Manganeso	13 mg/kg
Zinc	42 mg/kg
Cobalto	0.10 mg/kg
Iodo	0.10 mg/kg
Selenio	0.20 mg/kg

AMINOÁCIDOS

Arginina	10.00 g/kg
Lisina	8.80 g/kg
Metionina	2.70 g/kg
Cistina	2.50 g/kg
Triptófano	2.60 g/kg
Treonina	7.10 g/kg

VITAMINAS¹

Vitamina A	18150 UI
Vitamina D3	3465 UI
Vitamina E	264 mg/kg
Menadiona (K3)	54 mg/kg
Tiamina (B1)	31 mg/kg
Riboflavina (B2)	13 mg/kg
Ácido nicotínico (B3)	54 mg/kg
Ácido pantoténico (B5)	28 mg/kg
Piridoxina (B6)	10 mg/kg
Biotina (B8)	0.30 mg/kg
Ácido fólico (B9)	7 mg/kg
Cobalamina (B12)	0.05 mg/kg
Vitamina C	175 mg/kg

ENERGÍA

Energía bruta	18.90 MJ/kg
Energía metabolizable ²	15.90 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

