

# St Laurent

## ALIMENTO EN POLVO PARA TODOS LOS INSECTÍVOROS

Ref. 300030

Actualización del 05/04/2022



### 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

Productos de panadería, subproductos vegetales, insectos, azúcar, aceites y grasas, frutas, semillas, moluscos y crustáceos, sustancias minerales, levaduras, vitaminas, aromas y colorantes alimentarios.

### 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. : + (00) 34 985 98 05 77  
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

#### VITAMINAS<sup>1</sup>

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 <sup>2</sup>	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. : + (00) 34 985 98 05 77  
alimentacion.animal@st-laurent.fr  
www.saintlaurent.es

