

# St Laurent

## ALIMENTO PARA MAMÍFEROS INSECTÍVOROS

Ref. 300036

Actualización del 09/01/2024

### Descripción & Beneficios

Alimento equilibrado y completo en forma de polvo, especialmente indicado para mamíferos insectívoros tales como el oso hormiguero, el oso melero, el cerdo hormiguero, etc.

Alto contenido en proteína y en fibra.

Contiene insectos, taurina e inulina.

Complementado con vitaminas (principalmente E y C).

Enriquecido con Omega 3,6 y ácido araquidónico.

Sin aceite de palma.

### Instrucciones de uso

Distribuir seco o diluido en agua tibia en las siguientes proporciones:

1 volumen de polvo por 2 a 3 volúmenes de agua (a ajustar según la consistencia deseada).

Para un mantenimiento, se recomienda una ración de entre 15 a 20 g por kilo de animal y por día. Se recomienda realizar una transición alimentaria.

Distribuir el alimento junto con agua limpia, que debe ser renovada periódicamente.

La ración debe tener en cuenta el nivel de ejercicio del animal, y su estado fisiológico.

### Composición

Harina de aves de corral, maíz, torta de soja, torta de lino, harina de madera, pulpa de remolacha, fibras de celulosa, insectos (*Hermetia illucens*) polvo de huevo, arroz, grasa de aves de corral, fosfato bicálcico, semillas de lino, pulpa de achicoria, levaduras de minerales y vitaminas, taurina, extracto de polifenoles y tocoferoles.

### Formato & Almacenamiento

Cubeta de 12.50 kg

Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz.

Cerrar bien la bolsa tras su apertura.



ALIMENTO PARA MAMÍFEROS INSECTÍVOROS

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 MAMÍFEROS INSECTÍVOROS



### Análisis

#### NUTRIENTES PRINCIPALES

Proteína Bruta	28.90 %
Materias Grasas brutas	9.50 %
Celulosa bruta	11.60 %
Cenizas brutas	9.10 %
Humedad	6.80 %
NDF	20.30 %
ADF	14.30 %
ADL	3.10 %
Almidón	14.90 %
NFE	30.00 %

#### MINERALES

Calcio	1.20 %
Fósforo	0.85 %
Sodio	0.27 %
Potasio	0.66 %
Magnesio	0.17 %

#### OLIGOELEMENTOS

Hierro	415 mg/kg
Cobre	29 mg/kg
Manganeso	63 mg/kg
Zinc	105 mg/kg
Cobalto	0.10 mg/kg
Iodo	2 mg/kg
Selenio	0.30 mg/kg

#### AMINOÁCIDOS

Arginina	18.00 g/kg
Lisina	14.00 g/kg
Metionina	7.10 g/kg
Cistina	9.60 g/kg
Triptófano	2.90 g/kg
Treonina	11.00 g/kg
Taurina	2.50 g/kg

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

Vitamina A	10000 UI
Vitamina D3	2200 UI
Vitamina E	400 mg/kg
Menadiona (K3)	15 mg/kg
Tiamina (B1)	70 mg/kg
Riboflavina (B2)	100 mg/kg
Ácido nicotínico (B3)	100 mg/kg
Ácido pantoténico (B5)	26 mg/kg
Piridoxina (B6)	17 mg/kg
Biotina (B8)	0.50 mg/kg
Ácido fólico (B9)	5.10 mg/kg
Cobalamina (B12)	0.02 mg/kg
Vitamina C	300 mg/kg
Colina	1500 mg/kg

#### ENERGÍA

Energía bruta	17.90 MJ/kg
Energía metabolizable <sup>2</sup>	12.20 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

