

# St Laurent

## EXTRUSIONADO PARA CANGUROS & WALLABIES



Ref. 300039

Actualización del 09/01/2024

### Descripción & Beneficios

Alimento extrusionado completo especialmente indicado para el crecimiento y mantenimiento de canguros y wallabies.

Compuesto por forrajes y raíces, con un alto contenido en fibra y vitaminas.

Fácil distribución con menos residuos.

Excelente digestibilidad.



### Instrucciones de uso

Distribuir el alimento a voluntad junto con heno o paja.

Dejar disponible 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

Maíz, alfalfa, rábanos de cebada, trigo, torta de soja, avena, salvado de trigo, pulpa de remolacha, bicarbonato de sodio, levaduras de cerveza, fosfato bicálcico, sal, fenogreco, premezcla de vitaminas y minerales, extracto de polifenoles y tocoferoles.

### Formato & Almacenamiento

Sacos de 15 kg

Extrusionado de tamaño 10 mm

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



ALIMENTO PARA MACRÓPODOS

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



## EXTRUSIONADO PARA CANGUROS & WALLABIES



### Análisis

#### NUTRIENTES PRINCIPALES

Proteína Bruta	16.80 %
Materias Grasas brutas	2.70 %
Celulosa bruta	11.00 %
Cenizas brutas	7.00 %
Humedad	9.00 %
NDF	28.10 %
ADF	13.30 %
ADL	2.90 %
Almidón	25.90 %
NFE	51.80 %

#### MINERALES

Calcio	1.00 %
Fósforo	0.60 %
Sodio	0.20 %
Potasio	0.96 %
Magnesio	0.19 %

#### OLIGOELEMENTOS

Hierro	160 mg/kg
Cobre	28 mg/kg
Manganeso	120 mg/kg
Zinc	35 mg/kg
Cobalto	0.25 mg/kg
Iodo	0.15 mg/kg
Selenio	0.58 mg/kg

#### AMINOÁCIDOS

Arginina	9.10 g/kg
Lisina	7.40 g/kg
Metionina	2.70 g/kg
Cistina	3.00 g/kg
Triptófano	2.00 g/kg
Treonina	6.00 g/kg

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

Vitamina A	16000 UI
Vitamina D3	2000 UI
Vitamina E	865 mg/kg
Menadiona (K3)	31 mg/kg
Tiamina (B1)	6mg/kg
Riboflavina (B2)	6 mg/kg
Ácido nicotínico (B3)	31 mg/kg
Ácido pantoténico (B5)	20 mg/kg
Piridoxina (B6)	5 mg/kg
Biotina (B8)	0.20 mg/kg
Ácido fólico (B9)	1 m/kg
Cobalamina (B12)	0.05 mg/kg
Colina	290 mg/kg

#### ENERGÍA

Energía bruta	16.30 MJ/kg
Energía metabolizable <sup>2</sup>	9.90 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

