

St Laurent

EXTRUSIONADO PARA PRIMATES DEL VIEJO MUNDO

Ref. 300068

Actualización del 09/01/2024

Descripción & Beneficios

Alimento completo extrusionado especialmente adaptado a todos los monos del Viejo Mundo: Orangután, Gorila, Gibón, Chimpancé, Bonobo...

Cubre todas las necesidades nutricionales de estas especies.

Contiene insectos y frutas.

Sin gluten, sin azúcares añadidos, sin aceite de palma, sin lactosa, sin colorantes, sin conservantes, sin OGM.



Instrucciones de uso

Se recomienda una ingesta de frutas y verduras en cantidades razonables para complementar la ración diaria. Los primates del Viejo Mundo consumen generalmente del 1 al 4% de su peso vivo en materia seca. Recomendamos la inclusión en la dieta del alimento extrusionado hasta un 50% del volumen total. Es posible la mezcla junto con los extrusionados para primates folívoros de St Laurent (ref. 300069) para satisfacer las necesidades de otros monos del viejo mundo de la familia de los Cercopithecidae tales como los macacos, babuinos...

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

Suministrar junto con agua limpia regularmente.

Composición

Maíz, alfalfa, pulpa de remolacha, torta de soja, fibras de celulosa, harina de aves de corral, frutas (higos, albaricoques, plátanos, coco) insectos (hermetia illucens), premezcla de minerales y vitaminas, stevia, levaduras de cerveza, aroma de plátano.

Formato & Almacenamiento

Sacos de 10 kg

Extrusionado de tamaño 13 x 40 mm

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



ALIMENTO PARA PRIMATES

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 PRIMATES DEL VIEJO MUNDO



Análisis

NUTRIENTES PRINCIPALES

Proteína Bruta	16.20 %
Materias Grasas brutas	3.50 %
Celulosa bruta	15.90 %
Cenizas brutas	6.70 %
Humedad	9.00 %
NDF	25.50 %
ADF	15.60 %
ADL	2.10 %
Almidón	28.30 %
NFE	48.40 %

MINERALES

Calcio	1.20 %
Fósforo	0.50 %
Sodio	0.20 %
Potasio	0.87 %
Magnesio	0.14 %

OLIGOELEMENTOS

Hierro	240 mg/kg
Cobre	26 mg/kg
Manganeso	85 mg/kg
Zinc	120 mg/kg
Cobalto	0.20 mg/kg
Iodo	0.80 mg/kg
Selenio	0.70 mg/kg

AMINOÁCIDOS

Arginina	8.80 g/kg
Lisina	8.50 g/kg
Metionina	2.90 g/kg
Cistina	2.50 g/kg
Triptófano	2.00 g/kg
Treonina	6.00 g/kg

VITAMINAS¹

Vitamina A	13750 UI
Vitamina D3	2625 UI
Vitamina E	260 mg/kg
Menadiona (K3)	41 mg/kg
Tiamina (B1)	24 mg/kg
Riboflavina (B2)	10 mg/kg
Ácido nicotínico (B3)	41 mg/kg
Ácido pantoténico (B5)	21 mg/kg
Piridoxina (B6)	8 mg/kg
Biotina (B8)	0.26 mg/kg
Ácido fólico (B9)	5 mg/kg
Cobalamina (B12)	0.05 mg/kg
Vitamina C	1050 mg/kg

ENERGÍA

Energía bruta	15.30 MJ/kg
Energía metabolizable ²	12 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

