

St Laurent

GRANULADO PARA FOLÍVOROS BROWSERS

Ref. 400251

Actualización del 09/01/2024

Descripción & Beneficios

Alimento granulado completo especialmente indicado para el crecimiento y mantenimiento de herbívoros folívoros como jirafas, kudus, rinocerontes negros...

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



Instrucciones de uso

Distribuir el alimento a voluntad junto la alfalfa. Evitar el heno.

Se recomienda entre el 0.5 y el 1.5% de granulados por kilo de animal y por día.

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

Alfalfa, pulpa de remolacha, harina de madera, rábanos de cebada, avena, torta de soja, torta de lino, salvado de trigo, premezcla de minerales y vitaminas, bicarbonato de sodio, levaduras de cerveza, sal, fenogreco, conservante antifúngico, extracto de polifenoles y tocoferoles.

Formato & Almacenamiento

Sacos de 20 kg

Extrusionado de tamaño 12 x 40 mm

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

ALIMENTO PARA FOLÍVOROS BROWSERS

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



GRANULADO PARA FOLÍVOROS BROWSERS



Análisis

NUTRIENTES PRINCIPALES

Proteína Bruta	15 %
Materias Grasas brutas	2.60 %
Celulosa bruta	22 %
Cenizas brutas	8.50 %
Humedad	9 %
NDF	37.10 %
ADF	24.20 %
ADL	4.40 %
Almidón	5.20 %

MINERALES

Calcio	1.20 %
Fósforo	0.60 %
Sodio	0.56 %
Potasio	0.93 %
Magnesio	0.18 %

OLIGOELEMENTOS

Hierro	235 mg/kg
Cobre	45 mg/kg
Manganeso	142 mg/kg
Zinc	182 mg/kg
Cobalto	1.50 mg/kg
Iodo	1.20 mg/kg
Selenio	0.90 mg/kg

AMINOÁCIDOS

Arginina	8.80 g/kg
Lisina	7.20 g/kg
Metionina	2.30 g/kg
Cistina	2.50 g/kg
Triptófano	1.90 g/kg
Treonina	5.70 g/kg

VITAMINAS¹

Vitamina A	16860 UI
Vitamina D3	3150 UI
Vitamina E	240 mg/kg
Menadiona (K3)	50 mg/kg
Tiamina (B1)	28 mg/kg
Riboflavina (B2)	12 mg/kg
Ácido nicotínico (B3)	50 mg/kg
Ácido pantoténico (B5)	25 mg/kg
Piridoxina (B6)	10 mg/kg
Biotina (B8)	0.30 mg/kg
Ácido fólico (B9)	6.40 mg/kg
Cobalamina (B12)	0.05 mg/kg

ENERGÍA

Energía bruta	16.30 MJ/kg
Energía metabolizable ²	8.30 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

