



Ref. 300071

Actualización del 09/01/2024

Descripción & Beneficios

Alimento extrusionado completo para primates del viejo y nuevo mundo, presentado en forma de snacks triangulares aromatizados con frutos rojos.

Rico en proteína (exclusivamente vegetal), contiene frutas, insectos y todos los nutrientes necesarios, con un alto contenido en vitaminas y minerales esenciales.

Ideal para periodos de alta actividad de animales que necesitan alcanzar un objetivo de peso saludable. También está indicado para realizar un enriquecimiento alimentario.

Producto sin azúcares añadidos, sin aceite de palma, sin lactosa, sin colorantes ni conservantes. Contiene gluten.



Instrucciones de uso

Puede ser incluido en la ración alimentaria diaria (máximo 25 % de la ración total) o puede ser distribuido como enriquecimiento alimentario.

La diversidad es una norma en la dieta de los primates. Complementar con aporte de frutas frescas, verduras u otros gránulos hasta alcanzar del 2 al 4 % del peso del animal (en materia seca).

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

Torta de soja, pan rallado, trigo, maíz, rábanos de cebada, salvado de trigo, premezcla de minerales y vitaminas, aceite de colza, levaduras de cerveza, fibras de celulosa, stevia, aroma de frutas rojas.

Formato & Almacenamiento

Sacos de 10 kg

Extrusionado de tamaño 7 x 10 mm

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



ALIMENTO PARA PRIMATES

EXTRUSIONADO PRIMATES SNACK



Análisis

NUTRIENTES PRINCIPALES

Proteína Bruta	24.50 %
Materias Grasas brutas	5.20 %
Celulosa bruta	6.30 %
Cenizas brutas	9 %
Humedad	9 %
NDF	19.10 %
ADF	7.70 %
ADL	1.40 %
Almidón	25.30 %
NFE	46.10 %

MINERALES

Calcio	1.10 %
Fósforo	1 %
Sodio	0.29 %
Potasio	1 %
Magnesio	0.20 %

OLIGOELEMENTOS

Hierro	271 mg/kg
Cobre	41 mg/kg
Manganeso	95 mg/kg
Zinc	140 mg/kg
Cobalto	0.10 mg/kg
Iodo	0.60 mg/kg
Selenio	0.70 mg/kg

AMINOÁCIDOS

Arginina	14.70 g/kg
Lisina	11.80 g/kg
Metionina	3.40 g/kg
Cistina	3.80 g/kg
Triptófano	2.80 g/kg
Treonina	8.40 g/kg

VITAMINAS¹

Vitamina A	20000 UI
Vitamina D3	4000 UI
Vitamina E	360 mg/kg
Menadiona (K3)	66 mg/kg
Tiamina (B1)	38 mg/kg
Riboflavina (B2)	16 mg/kg
Ácido nicotínico (B3)	66 mg/kg
Ácido pantoténico (B5)	34 mg/kg
Piridoxina (B6)	13 mg/kg
Biotina (B8)	0.40 mg/kg
Ácido fólico (B9)	8.60 mg/kg
Cobalamina (B12)	0.07 mg/kg
Vitamina C	525 mg/kg

ENERGÍA

Energía bruta	16.40 MJ/kg
Energía metabolizable ²	13.60 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.