

Aliment déshydraté



St Laurent

Nutribird T 16 Original

Gama VERSELE LAGA

(Referencia: 403123)

Presentación

NutriBird T16 es un alimento de mantenimiento y de cría equilibrado y completo para tucanes, turacos y otras aves frugívoras.

Su composición está hecha a base de semillas seleccionadas y mucha fruta fresca. Completamente absorbible, sin desperdicios. También contiene Florastimul, que estimula la flora intestinal y protege contra los trastornos intestinales.

Acondicionamiento

Sacos de 10 kg (Ref. 403123)

Recomendaciones

Almacenar en un sitio fresco y seco. Cerrar bien el saco después de su apertura.

Nunca sobrepasar una tasa de hierro de 85 ppm.

Composición

Cereales, Semillas, Frutas (min. 10 % fruta fresca), Extractos de proteínas vegetales, Subproductos vegetales, Azúcares, Minerales, L-lisina, Metionina, Extracto de Yucca schidigera, Fructo-oligosacáridos, Vitaminas y Oligoelementos.

Proteína bruta	%	16.00
Materia grasa bruta	%	5.00
Celulosa bruta	%	4.50
Cenizas brutas	%	5.00

Modo de empleo

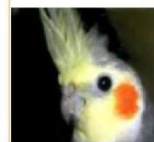
Suministrar el alimento en seco a voluntad junto con agua limpia.

Contacto

www.saintlaurent.es

alimentacion.animal@st-laurent.fr

Telf. 985.98.05.77



Aliment déshydraté



St Laurent

Nutribird T 16 Original

Gama VERSELE LAGA

(Referencia: 403123)



ANÁLISIS COMPLETO

Constituyentes analíticos			Aditivos nutricionales		
Proteína bruta	%	16.00	Vitamina A	UI/kg	15000
Materia grasa bruta	%	5.00	Vitamina D3	UI/kg	1500
Celulosa bruta	%	4.50	Vitamina E	mg/kg	85.00
Cenizas brutas	%	5.00	Vitamina K	mg/kg	2.90
Calcio	%	0.90	Vitamina B1	mg/kg	7.10
Fósforo	%	0.60	Vitamina B2	mg/kg	16.00
Sodio	%	0.20	Vitamina B3	mg/kg	19.60
Magnesio	%	0.15	Vitamina B6	mg/kg	6.00
Lisina	%	0.80	Vitamina B12	mg/kg	20.00
Metionina	%	0.33	Vitamina C	mg/kg	53.00
Cistina	%		Vitamina PP	mg/kg	80.00
Treonina	%	0.50	Ácido fólico	mg/kg	1.50
Triptófano	%	0.15	Biotina	µg/kg	260
			Cloruro de colina	mg/kg	700
Lactobacillus sp			E2 (Iodo)	mg/kg	12.00
			E4 (Cobre)	mg/kg	10.00
			E5 (Manganeso)	mg/kg	85.00
			E6 (Zinc)	mg/kg	100
			E8 (Selenio)	mg/kg	0.34
			Tasa de hierro	mg/kg	< 85

