

Gummi Arabicum

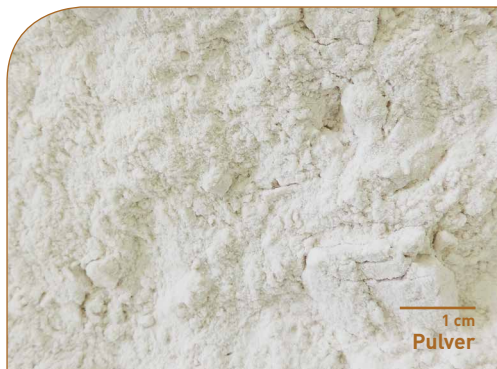
Futternummer: 2990

Geeignet für: Gummivore und exsudative Affen

IHRE VORTEILE

- ◇ Ein natürliches, getrocknetes Gummi-Exsudat aus den Ästen und Stämmen der Akazie
- ◇ Raffiniert für höchste hygienische Ansprüche
- ◇ Enthält natürliche, komplexe Kohlenhydrate, die von Darmbakterien verdaut werden können
- ◇ Besonders geeignet für Arten, die in freier Wildbahn Pflanzenexsudate aufnehmen
- ◇ Ohne weitere Zusatzstoffe (ohne Vitamin C, daher auch geeignet für Tiere mit Tendenz zu Eisen-Speicherkrankheit)

Gerne erarbeiten wir mit Ihnen einen individuellen Fütterungsvorschlag



FUTTERART, FORM, LIEFERMENGEN

- ◇ Ergänzungsfuttermittel
- ◇ Form: Pulver
- ◇ Liefermengen: 1kg Dosen
- ◇ Produktnummer: 2990.OM.BU1

Futterabbildung im Originalmassstab
Farben können vom Produkt abweichen



Gummi Arabicum

Futternummer: 2990

FUTTERANGABEN

Hauptnährstoffe (%)

Trockensubstanz	90
Rohprotein	0.8
Rohfett	<1
Rohfaser	0.9
Rohasche	3
NfE	84

Energie (MJ/kg)

GE	15.3
ME	14.4

Mengenelemente (%)

Calcium	0.9
Phosphor	<0.1
Magnesium	0.15
Kalium	0.2
Natrium	<0.1

Zusammensetzung

100% Gummi Arabicum

Bemerkungen

- ◇ Gummi Arabicum ist ein Naturprodukt ohne Zugabe von Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitaminen.
- ◇ Angegebene Gehalte sind berechnete Mittelwerte bezogen auf lufttrockene Substanz.
- ◇ GE berechnet nach Angaben aus Kamphues et. al. 2014. ME berechnet nach Atwater Faktoren. GE = Bruttoenergie, ME = umsetzbare Energie
- ◇ Die Nährstoffgehalte unterliegen den natürlichen Schwankungen der Rohstoffe und deren Herstellungsprozesse.

UNSERE FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

- ◇ Sollte in kleinen Mengen die tägliche Nahrung ergänzen.
- ◇ Das zu einem Brei angerührte Gummi Arabicum kann in Zweigen, Vertiefungen oder Astlöchern angebracht werden, um das Verhalten der natürlichen Nahrungsaufnahme zu fördern.
- ◇ Das Pulver sollte mit warmem Wasser im Verhältnis 50g Pulver zu 30 ml Wasser zu einer Paste angerührt werden.
- ◇ Gummi Arabicum sollte täglich frisch zubereitet werden.

Gerne erarbeiten wir mit Ihnen einen individuellen Fütterungsvorschlag für die betreffende Tierart

Quellen:

Kamphues et al. (eds), Supplemente zur Tierernährung für Studium und Praxis, 12. Auflage, 2014. M&H. Schaper, Hannover, pp 20-26, pp 20-26