

ringkanin

Zucht

Pelletiertes Alleinfuttermittel für Zucht und Aufzucht kleiner, mittlerer und großer Rassekaninchen

Einsatzgebiet

ringkanin Zucht eignet sich für Zuchtkaninchen, Zwergkaninchen und Kleinnager.

Produkthinweise

- Die hochwertige Auswahl an schmackhaften Rohwaren mit fein abgestimmten Nährstoffträgern unterstützt bei tragenden und laktierenden Häsinnen eine bedarfsgerechte Nährstoff- und Wirkstoffversorgung.
- Durch seine hohe Futterakzeptanz und die gute Produktqualität eignet sich ringkanin Zucht insbesondere zur Anfütterung von Jungtieren.
- Ausgewählte Komponenten mit hoher Verdaulichkeit tragen zur altersgerechten Entwicklung bei.

Fütterungsempfehlung

ringkanin Zucht kann zur freien Aufnahme angeboten werden. Der Bedarf liegt je nach Rasse und Gewicht bei 150 bis 400g/Tier/Tag. Frisches Trinkwasser und Heu sollten stets zur freien Aufnahme angeboten werden.

Zusammensetzung

Weizenkleie, Luzernegrünmehl, Haferschälkleie, Sonnenblumenextr.schrotfutter, Stock, Weizen, Rapsextr.schrotfutter mit Soapstock, Zuckerrübenmelasse, Rübenmelasseschnitzel, Weizenkleberfutter, Sojaextr.schrotfutter, Stock, dampferhitzt, Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Pflanzl. Fettsäure (Raps, Palm, Sonnenbl., Kokosnuss), Pflanzenfett (Palm)

Verpackungseinheit/Struktur

Gebindegröße: 25 kg Papiersack

Struktur: Pellet

GVO-Status

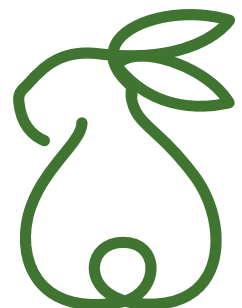
Die enthaltenen Sojabohnen bzw. Sojaextraktionsschrot sind kennzeichnungspflichtig bzgl. *GVO* nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003. Dieses Futtermittel ist für die Herstellung von Lebensmitteln „ohne Gentechnik“ nicht geeignet.

Inhaltstoffe

Rohprotein	17,00 %
Rohfett	3,00 %
Rohfaser	15,20 %
Rohasche	8,60 %
Calcium	1,20 %
Phosphor	0,80 %
Natrium	0,25 %

Zusatzstoffe

Vitamin A (3a672a)	12.000 I.E.
Vitamin D3 (3a671)	2.000 I.E.
Vitamin E (3a700)	38 mg
Vitamin C (3a300)	150 mg
Kupfer (3b405)	10 mg
Zink (3b605)	67 mg
Eisen (3b103)	83 mg
Mangan (3b503)	67 mg
Kalziumjodat (3b202)	2,1 mg
Natriumselenit (3b801)	0,33 mg



ringkanin.de
Hier finden Sie weitere Informationen.