

# ringkanin

## Aktiv C

Pelletiertes Alleinfuttermittel mit zugesetztem Kokzidiostatikum für Kaninchen

### Einsatzgebiet

ringkanin Aktiv C eignet sich für Zuchtkaninchen, Zwergkaninchen und Kleinnager.

### Produkthinweise

- Die hochwertige Auswahl an schmackhaften Rohwaren sichert für Häsinnen, Rammler und Jungtiere die bedarfsgerechte Nährstoff- und Wirkstoffversorgung.
- Hohe Futterakzeptanz und die gute Produktqualität ermöglichen eine risikoarme Anfütterung bei Jungtieren. Ausgewählte Komponenten und die besonders schonende Verarbeitung bilden die Basis für eine altersgerechte Entwicklung.
- ringkanin Aktiv C trägt zum Schutz von kokzidiosegefährdeten Tieren innerhalb und außerhalb der Zuchtruhe bei.

### Fütterungsempfehlung

ringkanin Aktiv C kann im Rahmen der folgenden Empfehlung zur freien Aufnahme vorgelegt werden:

- Jungkaninchen zur freien Aufnahme
- Adulte Tiere (je nach Rasse 40 g – 120 g / Tag)
- Dieses Futtermittel enthält ein Kokzidiostatikum. Verabreichung mindestens 5 Tage vor der Schlachtung unzulässig!
- Frisches Trinkwasser und Heu sollten stets zur freien Aufnahme angeboten werden.

### Zusammensetzung

Luzernemehl, Weizenkleie, Gerste, Sonnenbl.-extr.-schrot, Haferschälkleie, Rübenmelasseschnitzel, Malzkeime, Sojaextraktionsschrot\*, Rübenmelasse, Apfeltrester, Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Weizen, Natriumchlorid, pflanzliche Öle und Fette (Palm, Raps, Sonne, Olive, Kokos), pflanzliche Fettsäuren (Palm, Raps, Sonne, Olive, Kokos),  
\* hergestellt aus genetisch veränderten Sojabohnen

### Verpackungseinheit/Struktur

Gebindegröße: 25 kg Papiersack

Struktur: Pellet

### GVO-Status

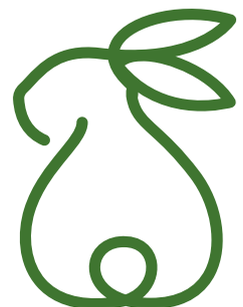
Die enthaltenen Sojabohnen bzw. Sojaextraktionsschrot sind kennzeichnungspflichtig bzgl. *GVO* nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003. Dieses Futtermittel ist für die Herstellung von Lebensmitteln „ohne Gentechnik“ nicht geeignet.

### Inhaltstoffe

Rohprotein	16,00 %
Rohfett	2,90 %
Rohfaser	16,00 %
Rohasche	8,70 %
Calcium	1,00 %
Phosphor	0,63 %
Natrium	0,20 %

### Zusatzstoffe

Vitamin A (3a672a)	9.600 I.E.
Vitamin D3 (3a671)	1.200 I.E.
Vitamin E (3a700)	42 mg
Vitamin C (3a300)	50 mg
Kupfer (3b405)	12 mg
Zink (3b605)	52 mg
Selen (3b801)	0,20 mg



ringkanin.de  
Hier finden Sie weitere Informationen.