



# Meerschweinchen Zucht

Futternummer: 3500

Geeignet für: Meerschweinchen

## IHRE VORTEILE

- ◇ Speziell ausgerichtet auf die Bedürfnisse der Meerschweinchen während der Zuchtphase mit hochwertigen pflanzlichen Proteinquellen
- ◇ Bedarfsgerecht mit Vitamin C supplementiert
- ◇ Fasergehalt angepasst an den Energiebedarf während der Zuchtperiode
- ◇ Hochwertige pflanzliche Eiweisse durch Sojaextraktionsschrot, Weizenkeime und Bierhefe
- ◇ Leinextraktionsschrot für natürliche Omega-3-Fettsäuren
- ◇ Enthält Präbiotika (0.2%)



Futterabbildung im Originalmassstab  
Farben können vom Produkt abweichen

## FUTTERART, FORM, LIEFERMENGEN

- ◇ Alleinfuttermittel
- ◇ Form: Pellet 4-5 mm rund
- ◇ Liefermengen: 15 kg Papiersäcke  
Paletten à 600 kg
- ◇ Produktnummer: 3500.PS.S15
- ◇ Lagerung: trocken (<75% Luftfeuchtigkeit), dunkel (keine direkte Sonneneinstrahlung) und kühl (10-25°C). Temperaturschwankungen von > 10°C sollten vermieden werden. Plastikfolie um Paletten immer sofort nach Anlieferung entfernen



# Meerschweinchen Zucht

Futternummer: 3500

## FUTTERANGABEN

### Hauptnährstoffe (%)

Trockensubstanz	88
Rohprotein	20.5
Rohfett	4.5
Rohfaser	10.5
Rohasche	8.5
NfE	44
NDF	21
ADF	12
Stärke	20
Zucker	6

### Energie (MJ/kg)

GE	16.5
DE	11.2

### Mengenelemente (%)

Calcium	1
Phosphor	0.68
Magnesium	0.3
Natrium	0.3
Kalium	1.5
Chlor	0.5

### Spurenelemente (mg/kg)

Eisen	400
Zink	64
Kupfer	19
Jod	1.2
Mangan	64
Selen	0.2
Kobalt	0.5

### Aminosäuren (%)

Arginin	1.32
Lysin	1.03
Methionin	0.35
Methionin + Cystin	0.7
Tryptophan	0.25
Threonin	0.78

### Vitamine (zugesetzt, mg/kg)

Vitamin A (IU/KG)	18000
Vitamin D3 (IU/KG)	1000
Vitamin E	180
Vitamin K3	4
Vitamin B1	20
Vitamin B2	12
Vitamin B6	9
Vitamin B12	0.05
Nicotinsäure	39
Pantothensäure	30
Folsäure	5
Biotin	0.15
Cholin	780
Vitamin C	500

### Zusammensetzung

Luzernemehl, Soja-Extraktions-schrot (NGVO), Weizen, Mais (NGVO), Weizenkleie, Gerste, Sonnenblumenkuchen, Leinkuchen, Strohmehl, Melasse, Weizenkeime, Hefen, Sojaöl (NGVO), Mineral-stoffe, Spurenelemente, Vitamine, Aminosäuren, Präbiotika, BHT.

### Bemerkungen

- ◇ Angegebene Gehalte sind berechnete Mittelwerte bezogen auf lufttrockene Substanz.
- ◇ Energiegehalte berechnet nach Angaben aus Kamphues et. al. 2014. GE=Bruttoenergie, ME=umsetzbare Energie, Verdauliche Energie berechnet nach FEDIAF 2013
- ◇ Spurenelemente: berechneter Totalgehalt. Vitamindeklaration: vor Produktion zugegebene Vitamine. Geschätzte Gesamtvitamingehalte für Rationsberechnungen auf Anfrage.
- ◇ Die Nährstoffgehalte unterliegen den natürlichen Schwankungen der Rohstoffe und deren Herstellungsprozesse.

## UNSERE FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

- ◇ Das Futter eignet sich zur freien Aufnahme.
- ◇ Es kann als Allein- oder Ergänzungsfutter eingesetzt werden.
- ◇ Durch die Zugabe von Heu ad libitum und Frischfutter ergibt sich eine tiergerechte, faserreiche Ration.
- ◇ Wasser immer zur freien Verfügung stellen.
- ◇ Täglicher Futterbedarf: ca. 4-6% des Körpergewichts.

**Es wird empfohlen, das Pellet als Teil eines Enrichment-orientierten Fütterungsmanagements einzusetzen, um die Fresszeit der Tiere zu maximieren.**

#### Quellen:

Drescher, B.; Hamel, I. (2012). Heimtier und Patient Meerschweinchen, 3. Auflage, Enke Verlag, Stuttgart  
Kamphues et al. (eds), Supplemente zur Tierernährung für Studium und Praxis, 12. Auflage, 2014. M&H. Schaper, Hannover, pp 20-26, pp 20-26  
F.E.D.I.A.F Nutritional Guidelines for Feeding Pet Rabbits, Mai 2013