



Maus, Ratte, Hamster, Gerbil

Futternummer: 3210

Geeignet für: Mäuse, Ratten, Hamster, Gerbil

IHRE VORTEILE

- ◇ Ausgewogenes Futter mit allen Vitaminen und Spurenelementen
- ◇ Sowohl zur Haltung als auch zur Zucht tauglich mit leicht erhöhtem Proteingehalt
- ◇ Mit Leinextraktionsschrot und Fischöl für natürliche Omega-3-Fettsäuren
- ◇ Hochwertige pflanzliche Eiweisse



Futterabbildung im Originalmassstab
Farben können vom Produkt abweichen

FUTTERART, FORM, LIEFERMENGEN

- ◇ Alleinfuttermittel
- ◇ Form: Pellet 12 mm rund
- ◇ Liefermengen: 25 kg Papiersäcke
Paletten à 600 kg
- ◇ Produktnummer: 3210.PX.S25
- ◇ 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



Maus, Ratte, Hamster, Gerbil

Futternummer: 3210

FUTTERANGABEN

Hauptnährstoffe (%)

Trockensubstanz	90
Rohprotein	22.5
Rohfett	5.5
Rohfaser	4.5
Rohasche	7
NfE	50.5
NDF	13.4
ADF	5.6
Stärke	27
Zucker	6

Energie (MJ/kg)

GE	17.3
ME	13.3

Mengenelemente (%)

Calcium	1
Phosphor	0.7
Magnesium	0.2
Natrium	0.2
Kalium	1
Chlor	0.3

Spurenelemente (mg/kg)

Eisen	250
Zink	61
Kupfer	18
Jod	1
Mangan	46
Selen	0.3
Kobalt	0.3

Aminosäuren (%)

Arginin	1.5
Lysin	1.4
Methionin	0.6
Methionin + Cystin	0.9
Tryptophan	0.3
Threonin	0.8

Vitamine (zugesetzt, mg/kg)

Vitamin A (IU/KG)	14000
Vitamin D3 (IU/KG)	1000
Vitamin E	80
Vitamin K3	4
Vitamin B1	20
Vitamin B2	12
Vitamin B6	9
Vitamin B12	0.05
Nicotinsäure	36
Pantothensäure	30
Folsäure	2
Biotin	0.1
Cholin	700
Vitamin C	35

Zusammensetzung

Soja-Extraktionsschrot (Europa, NGVO), Weizen, Mühlennachproduktgemisch, Gerste, Erbsen, Haferflocken, Weizenstärke, Luzerne, Zuckerrübenmelasse, Rinder- und Schweinefett, Leinkuchen, Mineralstoffe, Fischöl, Mais

Bemerkungen

- ◇ Angegebene Gehalte sind berechnete Mittelwerte bezogen auf lufttrockene Substanz.
- ◇ Energiegehalte berechnet nach Angaben aus Kamphues et al. 2014. GE=Bruttoenergie, ME=umsetzbare Energie
- ◇ ME berechnet nach Bielohuby et al. 2010
- ◇ 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

- ◇ Futter eignet sich zur freien Aufnahme.
- ◇ Täglicher Futterbedarf: Wachstum und Haltung: Maus ca. 3-6 g, Ratte ca. 12-20 g, Hamster ca. 15 g/100g KGW; Laktation: Maus bis 8 g, Ratte bis 35 g
- ◇ Wasser immer zur freien Verfügung stellen.

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

Quellen:

Bielohuby et al. (2010). Predicting ME in commercial rat diets: physiological fuel values may be misleading. *British Journal of Nutrition*, vol 103, pp 1525-1533
 Kamphues et al. (eds), *Supplemente zur Tierernährung für Studium und Praxis*, 12. Auflage, 2014. M&H. Schaper, Hannover, pp 20-26, pp 20-26
 Schug 2005 *Dissertation, Untersuchungen zur Energiebewertung von Standardmischfuttermitteln für Ratten*; Tierärztlichen Fakultät der Ludwig-Maximilians-Universität München
 Weiss, J. et al. (2009). *Tierpflege in Forschung und Klinik*, 3. Auflage, Enke Verlag, Stuttgart