



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 | 9 |

Energie (MJ/kg)

| | |
|----|------|
| GE | 17.3 |
| ME | 13.6 |

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 (NGVO), Weizen, Weizenkleie, Gerste, Erbsen, Hafer, Weizenstärke, Luzernemehl, Dextrose, Melasse, Rinder- und Schweinefett, Leinkuchen, Mineralstoffe, Fischöl, Bindemittel, Aminosäuren, Vitamine, 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
- ◇ 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