

Maus und Ratte Souris et rat Mouse and rat

Haltung Entretien Maintenance

Vitamin-fortified, autoklavierbar, 'bepudert' | Renforcé en vitamines, convient à l'autoclavage, avec enrobage antiagglomérant
Vitamin-fortified, suitable for autoclaving, with anti-caking coating

Inhaltsstoffe | Substances | Major Nutrients

| | |
|--|------------|
| Trockensubstanz Matière sèche Dry matter | 88.0 % |
| Rohprotein Protéines brutes Crude protein | 18.5 % |
| Rohfett Graisses brutes Crude fat | 4.5 % |
| Rohfaser Fibres brutes Crude fiber | 4.5 % |
| Rohasche Cendres brutes Crude ash | 6.3 % |
| NfE ENA NFE | 54.2 % |
| Bruttoenergie Energie brute Gross energy | 16.1 MJ/kg |
| Umsetzbare Energie Energie métabolisable Metabol. energy | 13.5 MJ/kg |
| Stärke Amidon Starch | 38.0 % |

Aminosäuren | Acides aminés | Amino acids

| | |
|--|--------|
| Arginin Arginine Arginine | 1.03 % |
| Lysin Lysine Lysine | 1.00 % |
| Methionin Méthionine Methionine | 0.40 % |
| Methionin + Cystin Méthionine + cystine Methionine + cystine | 0.75 % |
| Tryptophan Tryptophane Tryptophan | 0.20 % |
| Threonin Thréonine Threonine | 0.65 % |

Mengenelemente | Macro-éléments | Major mineral elements

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Calcium Calcium Calcium | 1.05 % |
| Phosphor Phosphore Phosphorus | 0.80 % |
| Magnesium Magnésium Magnesium | 0.20 % |
| Natrium Sodium Sodium | 0.20 % |
| Kalium Potassium Potassium | 0.78 % |
| Chlor Chlore Chlorine | 0.36 % |

Spurenelemente | Oligo-éléments | Trace elements

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Eisen Fer Iron | 250 mg/kg |
| Zink Zinc Zinc | 60 mg/kg |
| Kupfer Cuivre Copper | 14 mg/kg |
| Jod Iode Iodine | 1 mg/kg |
| Mangan Manganèse Manganese | 60 mg/kg |
| Selen Sélénium Selenium | 0.3 mg/kg |

Vitamine | Vitamines | Vitamins

| | |
|--|--------------------|
| Vitamin A Vitamine A Vitamin A | 18'000 IE UI IU/kg |
| Vitamin D ₃ Vitamine D ₃ Vitamin D ₃ | 1'000 IE UI IU/kg |
| Vitamin E Vitamine E Vitamin E | 123 mg/kg |
| Vitamin K ₃ Vitamine K ₃ Vitamin K ₃ | 8 mg/kg |
| Vitamin B ₁ Vitamine B ₁ Vitamin B ₁ | 32 mg/kg |
| Vitamin B ₂ Vitamine B ₂ Vitamin B ₂ | 20 mg/kg |
| Vitamin B ₆ Vitamine B ₆ Vitamin B ₆ | 15 mg/kg |
| Vitamin B ₁₂ Vitamine B ₁₂ Vitamin B ₁₂ | 0.05 mg/kg |
| Nicotinsäure Acide nicotinique Nicotinic acid | 85 mg/kg |
| Pantothensäure Acide pantothénique Pantothenic acid | 40 mg/kg |
| Folsäure Acide folique Folic acid | 2 mg/kg |
| Biotin Biotine Biotin | 0.24 mg/kg |
| Cholin Choline Choline | 2'000 mg/kg |
| Vitamin C Vitamine C Vitamin C | 67 mg/kg |

Rohstoffe | Ingrédients | Ingredients

Weizen, Gerste, Sojaextraktionsschrot (NGVO), Weizenkleie, Mais (NGVO), Geflügelfleischmehl, Weizenstärke, Molkenpulver, Sojaöl, Bierhefe, Hafer, Mineralstoffe, Vitamine, Aminosäuren

Blé, orge, tourteau d'extraction de soja (sans OGM), son de blé, maïs (sans OGM), farine de viande de volaille, amidon de blé, petit lait en poudre, huile de soja, levure de bière, avoine, substances minérales, vitamines, acides aminés

Wheat, barley, soybean meal (NGMO), wheat middlings, corn (NGMO), poultry meal, wheat starch, whey powder, soybean oil, brewer's dried yeast, oats, minerals, vitamins, amino acids

Bemerkungen | Remarques | Remarks

- Alleinfuttermittel für Mäuse und Ratten, auch für Hamster und Gerbille geeignet
- Angegebene Gehalte sind berechnete Mittelwerte bezogen auf lufttrockene Substanz vor dem Sterilisationsverfahren
- Aliment complet pour souris et rats, convenant également aux hamsters et aux gerbilles
- Les teneurs indiquées sont des valeurs moyennes se rapportant à la matière séchée à l'air avant le processus de stérilisation
- Complete food for mice and rats, also appropriate for hamsters and gerbils
- Given values are calculated averages in air-dry feed prior to sterilization process

Bestellform | Conditionnements | Delivery form

Pellets 10 mm eckig | Pellets carrés 10 mm | Pellets 10 mm square

3437.PM.L10:

- 10 kg in genaldeten Papiersäcken
- 10 kg en sacs perforés
- 10 kg in perforated bags