

**Maus und Ratte - Zucht**  
**Souris et rat - élevage**  
**Mouse and rat - breeding**
**Phytoöstrogen-arm**  
**Pauvre en phytoestrogen**  
**Low in phytoestrogens**

Vitamin-fortified, bestrahlt > 10 kGy | renforcé en vitamines, irradié > 10 kGy  
 vitamin-fortified, irradiated > 10 kGy

**Inhaltsstoffe | Substances | Major Nutrients**

Trockensubstanz   Matière sèche   Dry matter	88.0 %
Rohprotein   Protéines brutes   Crude protein	20.5 %
Rohfett   Graisses brutes   Crude fat	5.7 %
Rohfaser   Fibres brutes   Crude fiber	3.5 %
Rohasche   Cendres brutes   Crude ash	5.8 %
NfE   ENA   NFE	50.0 %
Bruttoenergie   Energie brute   Gross energy	16.4 MJ/kg
Umsetzbare Energie   Energie métabolisable   Metabol. energy	13.4 MJ/kg
Stärke   Amidon   Starch	35.0 %

**Aminosäuren | Acides aminés | Amino acids**

Arginin   Arginine   Arginine	0.79 %
Lysin   Lysine   Lysine	1.00 %
Methionin   Méthionine   Methionine	0.55 %
Methionin + Cystin   Méthionine + cystine   Methionine + cystine	0.92 %
Tryptophan   Tryptophane   Tryptophan	0.16 %
Threonin   Thréonine   Threonine	0.64 %

**Mengenelemente | Macro-éléments | Major mineral elements**

Calcium   Calcium   Calcium	0.98 %
Phosphor   Phosphore   Phosphorus	0.60 %
Magnesium   Magnésium   Magnesium	0.20 %
Natrium   Sodium   Sodium	0.22 %
Kalium   Potassium   Potassium	0.60 %
Chlor   Chlore   Chlorine	0.40 %

**Spurenelemente | Oligo-éléments | Trace elements**

Eisen   Fer   Iron	250 mg/kg
Zink   Zinc   Zinc	70 mg/kg
Kupfer   Cuivre   Copper	22 mg/kg
Jod   Iode   Iodine	1.50 mg/kg
Mangan   Manganèse   Manganese	42 mg/kg
Selen   Sélénium   Selenium	0.36 mg/kg

**Vitamine | Vitamines | Vitamins**

Vitamin A   Vitamine A   Vitamin A	32'000 IE UI IU/kg
Vitamin D <sub>3</sub>   Vitamine D <sub>3</sub>   Vitamin D <sub>3</sub>	1'600 IE UI IU/kg
Vitamin E   Vitamine E   Vitamin E	232 mg/kg
Vitamin K <sub>3</sub>   Vitamine K <sub>3</sub>   Vitamin K <sub>3</sub>	16 mg/kg
Vitamin B <sub>1</sub>   Vitamine B <sub>1</sub>   Vitamin B <sub>1</sub>	65 mg/kg
Vitamin B <sub>2</sub>   Vitamine B <sub>2</sub>   Vitamin B <sub>2</sub>	39 mg/kg
Vitamin B <sub>6</sub>   Vitamine B <sub>6</sub>   Vitamin B <sub>6</sub>	32 mg/kg
Vitamin B <sub>12</sub>   Vitamine B <sub>12</sub>   Vitamin B <sub>12</sub>	0.13 mg/kg
Nicotinsäure   Acide nicotinique   Nicotinic acid	176 mg/kg
Pantothensäure   Acide pantothénique   Pantothenic acid	94 mg/kg
Folsäure   Acide folique   Folic acid	6.7 mg/kg
Biotin   Biotine   Biotin	0.6 mg/kg
Cholin   Choline   Choline	3'024 mg/kg
Vitamin C   Vitamine C   Vitamin C	111 mg/kg

**Rohstoffe | Ingrédients | Ingredients**

Mais (NGVO), Gerste, Weizenkleie, Maiskleber (NGVO), Bierhefe, Sojaöl, Mineralstoffe, Vitamine, Aminosäuren

Maïs (sans OGM), orge, son de blé, gluten de maïs (sans OGM), levure de bière, huile de soja, substances minérales, vitamines, acides aminés

Corn (NGMO), barley, wheat bran, corn gluten (NGMO), brewer's dried yeast, soybean oil, 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 luft-trockene 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 12 mm rund | Pellets rond 12 mm | Pellets 12 mm round

**3310.PX.F12:**

- 12.5 kg in Papiersäcken mit verschweisster Plastiksackeinlage
- 12.5 kg en sacs en papier avec sache en plastique thermo-soudable
- 12.5 kg in paper bags with welded plastic lining