

Maus und Ratte
Souris et rat
Mouse and rat

Zucht
Elevage
Breeding

Extrudat | Extrudate | Extrudate

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	89.0 %
Rohprotein Protéines brutes Crude protein	23.5 %
Rohfett Graisses brutes Crude fat	5.5 %
Rohfaser Fibres brutes Crude fiber	3.0 %
Rohasche Cendres brutes Crude ash	5.7 %
NfE ENA NFE	51.3 %
Bruttoenergie Energie brute Gross energy	17.0 MJ/kg
Umsetzbare Energie Energie métabolisable Metabol. energy	14.3 MJ/kg
Stärke Amidon Starch	36.0 %

Aminosäuren | Acides aminés | Amino acids

Arginin Arginine Arginine	1.50 %
Lysin Lysine Lysine	1.40 %
Methionin Méthionine Methionine	0.60 %
Methionin + Cystin Méthionine + cystine Methionine + cystine	1.10 %
Tryptophan Tryptophane Tryptophan	0.27 %
Threonin Thréonine Threonine	0.87 %

Mengenelemente | Macro-éléments | Major mineral elements

Calcium Calcium Calcium	1.00 %
Phosphor Phosphore Phosphorus	0.74 %
Magnesium Magnésium Magnesium	0.20 %
Natrium Sodium Sodium	0.20 %
Kalium Potassium Potassium	0.80 %
Chlor Chlore Chlorine	0.39 %

Spurenelemente | Oligo-éléments | Trace elements

Eisen Fer Iron	250 mg/kg
Zink Zinc Zinc	68 mg/kg
Kupfer Cuivre Copper	17 mg/kg
Jod Iode Iodine	1 mg/kg
Mangan Manganèse Manganese	55 mg/kg
Selen Sélénium Selenium	0.5 mg/kg

Vitamine | Vitamines | Vitamins

Vitamin A Vitamine A Vitamin A	28'000 IE UI IU/kg
Vitamin D ₃ Vitamine D ₃ Vitamin D ₃	1'111 IE UI IU/kg
Vitamin E Vitamine E Vitamin E	162 mg/kg
Vitamin K ₃ Vitamine K ₃ Vitamin K ₃	26 mg/kg
Vitamin B ₁ Vitamine B ₁ Vitamin B ₁	49 mg/kg
Vitamin B ₂ Vitamine B ₂ Vitamin B ₂	31 mg/kg
Vitamin B ₆ Vitamine B ₆ Vitamin B ₆	23 mg/kg
Vitamin B ₁₂ Vitamine B ₁₂ Vitamin B ₁₂	0.1 mg/kg
Nicotinsäure Acide nicotinique Nicotinic acid	101 mg/kg
Pantothensäure Acide pantothénique Pantothenic acid	63 mg/kg
Folsäure Acide folique Folic acid	4 mg/kg
Biotin Biotine Biotin	0.45 mg/kg
Cholin Choline Choline	2'952 mg/kg
Vitamin C Vitamine C Vitamin C	97 mg/kg

Rohstoffe | Ingrédients | Ingredients

Haferflocken, Sojaextraktionsschrot (NGVO), Geflügelfleischmehl, Weizenkleie, Weizenstärke, Gerste, Heringmehl, Grasmehl, Molkenpulver, Mais (NGVO), Sojaöl, Mineralstoffe, Vitamine, Aminosäuren

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

Flaked oats, soybean meal (NGMO), poultry meal, wheat middlings, wheat starch, barley, herring meal, grass meal, whey powder, corn (NGMO), soybean oil, minerals, vitamins, amino acids

Bemerkungen | Remarques | Remarks

- Alleinfuttermittel für Mäuse und Ratten
- Angegebene Gehalte sind berechnete Mittelwerte bezogen auf lufttrockene Substanz
- Aliment complet pour souris et rats
- Les teneurs indiquées sont des valeurs moyennes se rapportant à la matière séchée à l'air
- Complete food for mice and rats
- Given values are calculated averages in air-dry feed

Bestellform | Conditionnements | Delivery form

Extrudat 15 mm rund | Extrudat rond 15 mm | Extrudate 15 mm round

3335.EX.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