

Maus und Ratte
Souris et rat
Mouse and rat

Haltung
Entretien
Maintenance

Extrudat, Vitamin fortified, bestrahlt >25 kGy
Extrudat, renforcé en vitamines, irradié > 25 kGy
Extrudat, vitamin-fortified, irradiated > 25 kGy

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	6.5 %
NfE ENA NFE	54.0 %
Bruttoenergie Energie brute Gross energy	16.1 MJ/kg
Umsetzbare Energie Energie métabolisable Metabol. energy	13.1 MJ/kg
Stärke Amidon Starch	35.0 %

Aminosäuren | Acides aminés | Amino acids

Arginin Arginine Arginine	1.10 %
Lysin Lysine Lysine	1.00 %
Methionin Méthionine Methionine	0.39 %
Methionin + Cystin Méthionine + cystine Methionine + cystine	0.76 %
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	209 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	22'100 IE UI IU/kg
Vitamin D ₃ Vitamine D ₃ Vitamin D ₃	1'170 IE UI IU/kg
Vitamin E Vitamine E Vitamin E	200 mg/kg
Vitamin K ₃ Vitamine K ₃ Vitamin K ₃	18 mg/kg
Vitamin B ₁ Vitamine B ₁ Vitamin B ₁	60 mg/kg
Vitamin B ₂ Vitamine B ₂ Vitamin B ₂	37 mg/kg
Vitamin B ₆ Vitamine B ₆ Vitamin B ₆	29 mg/kg
Vitamin B ₁₂ Vitamine B ₁₂ Vitamin B ₁₂	0.05 mg/kg
Nicotinsäure Acide nicotinique Nicotinic acid	154 mg/kg
Pantothersäure Acide pantothénique Pantothenic acid	86 mg/kg
Folsäure Acide folique Folic acid	6 mg/kg
Biotin Biotine Biotin	0.55 mg/kg
Cholin Choline Choline	2'000 mg/kg
Vitamin C Vitamine C Vitamin C	113 mg/kg

Rohstoffe | Ingrédients | Ingredients

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

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

Wheat middlings, wheat, barley, soybean meal (NGMO), corn (NGMO), poultry meal, wheat starch, whey powder, soybean oil, sunflower cake, brewer's dried yeast, 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

3439.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