



MALAMIX FOOD



Complete floating feed for ornamental fish Professional mix: Promotes growth, color and health of your koi

Gebraiksaanwijzing - Mode d'emploi - Hinweise - Instructions for proper use:

>>> Store cool and dry
Feed according to nutritional needs, do not overfeed
Contains fishmeal and bloodproducts - cannot be fed to ruminants
>>> Volledig drijvend diervoeder voor siviervissen
Koel en droog bewaren, voederen naar nutritionele
behoefte, niet overvoederen. Bevat vismeel en
bloedproducten, niet geschikt voor vervoeding aan herkauwer
>>> Schwimmende Alleinfuttermittel für Zierfische
An einem kühlen und trockenen Platz lagern.
Verfütterung an der Nährstoffbedarf, nicht überfüttern
Enthalt Fischmehl und Blutprodukte - nicht zur Verfütterung an wiederkauer
>>> Aliment complet flottant pour poissons d'ornement
Stocker dans un endroit frais et sec.
Nourir suites aux besoins nutritionnels, ne pas suralimenter
Contient des farines de poisson et des produits sanguin
Ne peut être utilisé dans l'alimentation des ruminants

**Analytische bestanddelen - Constituants analytiques -
Analytische Bestandteile - Analytical constituents:**
Ruwe eiwit - Protéine brute - Rohprotein - Crude protein 40%
Ruwe vet - Matières grasses - Rohfett - Crude fat 7%
Ruwe As - Cendres brutes - Rohasche - Crude Ash 5.6%
Ruwe celstof - Cellulose brute - Rohfaser - Crude fibre 2.1%
Fosfor, totaal - Phosphore, totale - Phosphor, totale - Phosphorus, total 0.82%
Stikstof vrij extract - Extractif non azoté - Stickstoff freien Extrakt - Nitrogen-free extract 35.3%
Bruto energie - Energie brute - Bruto energie - Bruto energy: 18.7 MJ/kg
Verteerbare energie - Energie digestible - Verdauliche Energie - Digestible energy: 16.8 MJ/kg
Metaboliseerbare energie - Energie métabolisable - Umsetzbarer energie - Metabolizable energy: 14.9 MJ/kg
Calcium 6.6 g/kg
Natrium - Sodium 2.5 g/kg



Netto 10 kg - Production 08/12/15 - The responsibility for labeling - Markten Lammers, Mulderstraat 11, 2500 Vlaardingen, Belgium

UK

Composition: Wheat germ - soy feed - wheat flour - fish meal - corn gluten - blood products (porcine hemoglobin powder) - fish oil - yeast - Wheat gluten - garlic - aloe vera - inulin - spirulina - yeast autolyzat
Additives: Antioxidante: Citric acid (E330): 50mg/kg; Propyl gallate (E310): 47.5 mg/kg; Vitamines: Vit E-RRR- alpha-tocopherol acetate (C6700): 200 mg/kg; VitD3 (6671): 2000 IU/kg; Vit A (3672a): 15000 IU/kg; Vit C (312): 200 mg/kg
Trace elements & Copper: (II)sulphat pentahydrate - Copper (3605): 2.5 mg/kg; ferrous (II) sulphate monohydrate - Iron (36103): 100 mg/kg; zinc sulphate monohydrate - Zinc (3605): 30 mg/kg; manganous (II) sulfate, monohydrate - Manganese (36053): 15 mg/kg; sodium selenit - Selenium (36801): 0.25 mg/kg; Gelling agent: (1-c322) Lecithin (produced with genetically modified soybeans). **Colorants:** Contains EU permitted colorants

NL

Samenstelling: tarwekiem - sojaachroot - tarwebloem - vismeel - maïsgluten - bloedproducten (hemoglobine poeder afkomstig van varken) - visolie - gist - tarwegluten - look - aloë vera - inuline - spirulina - gistautolyzaat
Toevoegingsmiddelen: Antioxidanten: Citroenzuur (E330): 50 mg/kg; Propylgallaat (E310): 47,5 mg/kg
Vitamines: Vitamine E-RRR-alfatocoferylacetaat (36700): 200 mg/kg; Vitamine D3 (3671): 2000 IE/kg; Vitamine A (3672a): 15000 IE/kg; Vitamine C (312): 200 mg/kg
Sporelementen: Koper(II)sulfaat, pentahydrat - Koper (3605): 2,5 mg/kg; Izer(II)sulfaat, monohydrat - IJzer (36103): 100 mg/kg; Zinksulfaat, monohydrat - Zink (3605): 30 mg/kg; Mangaan(II)sulfaat, monohydrat - Mangaan (36053): 15 mg/kg; Natriumselenaat - Selenium (36801): 0,25 mg/kg - Gelmiddel: (1-c322) Lecithine (gemaakt van genetisch gemodificeerde sojabonen)
Kleurstoffen: Bevat EU toegelaten kleurstoffen

DE

Zusammensetzung: Weizenkeime - Soja-Extraktionsschrot - Weizenmehl - Fischmehl - Maïsgluten - Bluterzergüsse (Hämoglobinpulver von Schweinen) - Fischöl - Hefe - Weizengluten - Knoblauch - Aloe Vera - Inulin - Spirulina - Hefe autolyzat
Futtermittelzusatzstoffe: Antioxidationsmittel: Citronensäure (E330): 50mg/kg; Propylgallat (E310): 47,5 mg/kg
Vitamine: Vitamin E-RRR-alfatocoferylacetat (36700): 200 mg/kg; Vitamin D3 (3671): 2000 IE/kg; Vitamin A (3672a): 15000 IE/kg; Vitamin C (312): 200 mg/kg
Spurenelemente: Kupfer(II)sulfaat pentahydrat - Kupfer (3605): 2,5 mg/kg; Eisen(II)sulfaat, Monohydrat - Eisen (36103): 100 mg/kg; Zinksulfaat monohydrat - Zink (3605): 30 mg/kg; Mangan(II)sulfaat, monohydrat - Mangan (36053): 15 mg/kg; Natriumselenat (36801) - Selen (36801): 0,25 mg/kg
Gelierzittel: (1-c322) Lecithin (hergestellt aus genetisch veränderte Sojabohnen)
Farbstoffe: Enthält EU zugelassen Farbstoffe

FR

Composition: germes de blé - tourteau d'extraction de soja - farine de blé - farine de poisson - gluten de maïs - produits sanguins (poudre d'hémoglobine issue de porc) - huile de poisson - levure - gluten de blé - poudre d'ail - aloé vera - inuline - spirulina - autolyzat de levure
Additifs pour l'alimentation: Antioxygènes: Acide citrique (E330): 50mg/kg; Gallate de propyle (E310): 47,5 mg/kg
Vitamines: Vitamine E-RRR-alfatocoferylacetate (36700): 200 mg/kg; Vitamine D3 (3671): 2000 IE/kg; Vitamine A (3672a): 15000 IE/kg; Vitamine C (312): 200 mg/kg
Oligoéléments: Sulfate cuivre(II)pentahydraté - Cuivre (3605): 2,5 mg/kg; sulfate ferreux (II) monohydraté (36103): 100 mg/kg; Sulfate de zinc monohydraté - Zinc (3605): 30 mg/kg; Sulfate manganéux (II) monohydraté - Manganèse (36053): 15 mg/kg; Sélénite de sodium - Sélénium (36801): 0,25 mg/kg; agent gélifiant (1-c322) lécithine (produit à partir du soja génétiquement modifié)
Colorants: Contient des colorants autorisés par l'UE

THE MIX WHICH MAKES

THE DIFFERENCE!

