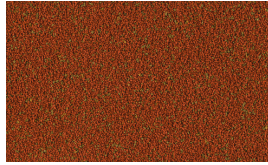




**Produktname**  
**Version**  
**Futtermittelart /**  
**Tierkategorie / Tierart**



TetraMin XL Granules  
 2019  
 Alleinfuttermittel für Zierfische.

Hauptfutter als langsam absinkendes XL Granulat aus hochwertigen und funktionalen Nährstoffen für eine vollwertige, tägliche Fütterung größerer Zierfische. Unterstützt gesundes Fischwachstum, Vitalität und Farbenpracht.

- Hauptfutter als feinkörnige Granulate für größere Süßwasserzierfische
- Die Granulate durchweichen schnell und sinken langsam ab, daher eignen sie sich ideal für Fische, die in der mittleren Wasserschicht des Aquariums fressen
- Hergestellt aus über 40 hochwertigen Rohstoffen
- Die BioActive Formel unterstützt ein gesundes Immunsystem
- Plus Präbiotika zur Unterstützung der Körperfunktionen und der Futtermittelverwertung
- Erhält gesundes Fischwachstum und klares Wasser

#### Hinweise für die ordnungsgemäße Verwendung

Mehrmals täglich in kleinen Portionen füttern.

Name und Anschrift des für die Kennzeichnung verantwortlichen Futtermittelunternehmens

Tetra GmbH  
 Herrenteich 78  
 49324 Melle

**Telefonnummer** 054 22 / 1 05 -0

**Zulassungsnummer** DE NI 400080

**Weitere Kommunikationsmittel** www.tetra.net

**Ursprungsland** DE

**Zolltarifnummer** 23099041

Analytische Bestandteile / Inhaltsstoffe / Zusammensetzung / Zusatzstoffe

#### Zusammensetzung:

Fisch und Fischnebenerzeugnisse, Pflanzliche Eiweißextrakte, Getreide, Pflanzliche Nebenerzeugnisse, Weich- und Krebstiere, Hefen, Algen, Mineralstoffe, Öle und Fette, Zucker (Oligofruktose 1,0%).

**Analytische Bestandteile:** Rohprotein 48,0%, Rohöle und -fette 7,0%, Rohfaser 2,0%, Feuchtegehalt 8,0%.

#### Zusatzstoffe:

Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung: Vitamin A 29730 IE/kg, Vitamin D<sub>3</sub> 1860 IE/kg. Verbindungen von Spurenelementen: Mangan als Mangan-(II)-Sulfat, Monohydrat 67 mg/kg, Zink als Zinksulfat, Monohydrat 40 mg/kg, Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat 26 mg/kg. Farbstoffe, Konservierungsmittel, Antioxidationsmittel.

EAN (Europäische Artikelnummer)



**EAN (Europäische Artikelnummer)** 4004218189614

**Nettomasse / Nettovolumen** 250 ml

**Tetra Sprachversion** CE

**Sprachen** Deutsch, Französisch, Niederländisch, Italienisch

