Nutra 3.0

Alleinfuttermittel für Fische

Zusammensetzung: Fischmehl; Fischöl; Weizenkleber; Sojaproteinkonzentrat; Weizen; Proteinkonzentrat aus Krill; Tintenfischmehl; Hefe getrocknet (Kluyveromyces fragilis); Fischpresssaft; Hefe getrocknet (Saccharomyces cerevisiae);

Gehalte an Inhaltsstoffen: 55 % Rohprotein; 16 % Rohfett; 1,0 % Rohfaser; 11,2 % Rohasche; 2% Calcium, 1,3 % Phosphor; 0,6 % Natrium

Zusatzstoffe je kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 6111 UI Vitamin A (3a672a); 2244 UI Vitamin D 3 (3a671); 29,9 mg Eisen als Eisen- (II) -sulfat, Monohydrat (3b103); 3,7 mg Kupfer als Kupfer- (II) -sulfat, Pentahydrat (3b405); 67,3 mg Zink als Zinksulfat, Monohydrat (3b605); 11,2 mg Mangan als Mangan-(II)-sulfat, Monohydrat (3b503); 1,5 mg Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b203); 1,3 mg Astaxanthin (2a161j) **Sensorische Zusatzstoffe:** Farbstoffe

Mindesthaltbarkeitsdatum: Mischfutter einschließlich Vitamine mindestens haltbar bis: Siehe Aufkleber Sackrückseite.

Chargennummer: Siehe Aufkleber Sackrückseite

Nettogewicht: 5 kg

Fütterungshinweis: Fütterungsempfehlung: Fütterung in Übereinstimmung mit Fischgröße (1 - 2 % vom Fischlebendgewicht pro Tag) und Wassertemperatur. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unser Skretting-Team

Enthält Fischmehl,- Darf nicht an Wiederkäuer verfüttert werden!

Hinweis: Mindesthaltbarkeitsdauer setzt ordnungsgemäße und handelsübliche Aufbewahrung voraus. Dazu gehört insbesondere hygienische, kühle und trockene Lagerung. Keine Haftung bei falscher Behandlung und Lagerung.

Kennnummer: α DE-BY-1-00008. **4123**

Trouw Nutrition Deutschland GmbH 86666 Burgheim Gempfinger Str. 15 · Telefon 0 84 32 / 89-0