

## Enzymmischung für Fisch und Garnelen

Cat. No. FEED-2332

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Wassertiere, insbesondere omnivore und herbivore Fische, haben kurze Verdauungstrakte, eine unzureichende Sekretion von Proteasen und Amylasen, und ihr spezielles Lebensumfeld führt zu einer niedrigen Enzymaktivität. Der Proteingehalt von Fischen und anderen Wassertieren ist hoch. Unter den Kostenbeschränkungen machen tierische Proteine wie Sojaschrot und Mischschrot einen großen Anteil aus, was zu einem hohen Xylan- und Zellulosegehalt führt. Dieses Produkt enthält hochaktive Xylanase, Cellulase und neutrale Protease, die spezifisch antinutritive Komponenten im Futter abbauen, die Verdauung, Absorption und Verwertungsrate von Nährstoffen verbessern und das Auftreten von Krankheiten reduzieren können.

#### Anwendungen

1. Dieses Produkt ist für die Verwendung in der Ernährung von Meeres- und Süßwasserfischen sowie Garnelen geeignet. 2. Dieses Produkt muss vor der Zugabe zu einer großen Menge Futter vorab gemischt werden und bis zur Homogenität vermischt werden.

### Produktinformation

#### Aussehen

Pulver

### Verwendung und Verpackung

#### Verpackung

1 kg/Sack für die Abfüllung, 25 kg/Sack für die Großmenge.

### Lager- und Versandinformation

#### Lagerung

An einem belüfteten, kühlen und trockenen Ort aufbewahren, das Mischen mit giftigen und schädlichen Substanzen vermeiden.