

Für Amphibien,
nichttropische Fische, einige
Reptilien und Forellen.



Aquatic 4

Aquatic 4

Eigenschaften

- Hoher Gehalt an stabilisiertem Vitamin C, das bekanntermaßen für das normale Wachstum von Fischen unerlässlich ist.
- Extrudierte Pellets schwimmen eine kurze Zeit, bevor sie untergehen, wodurch Wasserverunreinigungen reduziert werden.

Zusammensetzung

Fischmehl, Weizen, Sojaextraktionsschrot geschält und dampferhitzt, Maiskleber, Melasse, Fettsäuren, Sojaöl, Vitamine, Mineralien.

Fütterungsempfehlung

Nahrung für Wassertiere sollte ad libitum gefüttert werden.

Kalkulierte Analyse

(Alle Werte sind errechnete Gesamtwerte)

Wassergehalt	%	10.00
Rohfett	%	6.66
Rohprotein	%	39.41
Rohfaser	%	1.88
Rohasche	%	9.62
NFE	%	32.28
Lysin	%	2.40
Methionin	%	0.80
Linolsäure	%	1.81
Linolensäure	%	0.55
Atwater Fuel Energy (AFE)	MJ/kg	14.49
Kalzium	%	2.42
Phosphor	%	1.35
Natrium	%	0.45
Chlorid	%	0.65
Kalium	%	0.92
Vitamin A (Retinylacetat)	IU/g	14.94
Vitamin D3 (Cholecalciferol)	IU/g	2.39
Vitamin E (DL- α -Tocopherolacetat)	IU/kg	156.65
Vitamin C (L-Ascorbinsäure Monophosphat)	mg/kg	52.29

Vertrieb in Deutschland

Claus GmbH
Friedensau 11
D – 67117 Limurgerhof
Email: info@mazuri.de
Tel.: +49 (0) 62 36 / 5 19 49
Fax: +49 (0) 62 36 / 6 10 39
www.mazuri.de

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	Form
856 400	Aquatic 4	20 kg	8mm extrudiert