



RAUBTIERE



Fish-Eater Tab

Futternummer: 3751

Geeignet für: Robben, Pinguine, Otter und andere fischfressende Zootiere

IHRE VORTEILE

- ◇ Standardisierte Vitaminsupplementierung für fischfressende Zootiere
- ◇ Vitamin E und B1 Substituierung gemäss wissenschaftlichen Empfehlungen
- ◇ Wasserlösliche Vitamine, um Tauwasserverluste auszugleichen
- ◇ Ohne Vitamin A und D um Überversorgung zu vermeiden
- ◇ Ohne Salzzugabe für flexible Supplementierung
- ◇ Praktische Dosierungsanweisung gemäss Körpergewicht oder Fischeaufnahme



FUTTERART, FORM, LIEFERMENGEN

- ◇ Ergänzungsfuttermittel
- ◇ Form: Tablette, rund, teilbar, 17.5mm Durchmesser, 2.2 g
- ◇ Liefermengen: Eimer à 1000 Stück
- ◇ Produktnummer: 3751.OM.BU1

Futterabbildung im Originalmassstab
Farben können vom Produkt abweichen



Fish-Eater Tab

Futternummer: 3751.0M.BU1

FUTTERANGABEN

Hauptnährstoffe (%)

Trockensubstanz	95
Rohprotein	5.9
Rohfett	12.0
Rohfaser	10.0
Rohasche	41.3
NfE	27.3
NDF	k.A.
ADF	k.A.
Stärke	k.A.
Zucker	k.A.

Energie (MJ/kg)

GE	12.7
ME	9.4

Mengenelemente (%)

Calcium	8.6
Phosphor	6.8
Magnesium	k.A.
Natrium	0.64
Kalium	k.A.
Chlor	k.A.

Spurenelemente (mg/kg)

Eisen	k.A.
Zink	k.A.
Kupfer	k.A.
Jod	k.A.
Mangan	k.A.
Selen	k.A.
Kobalt	k.A.

Vitamine

(mg, Endgehalt pro Tablette)

Vitamin A (IU)	0
Vitamin D3 (IU)	0
Vitamin E (IU)	250
Vitamin K3	0.5
Vitamin B1 (Thiamin)	100
Vitamin B2 (Riboflavin)	1.5
Vitamin B6 (Pyridoxin)	1.5
Vitamin B12 (Cyanocobalamin)	0.001
Nicotinsäure	1.5
Pantothensäure	2.5
Folsäure	0.5
Biotin	0.013
Cholin	n.a.
Vitamin C (stabilisiert)	30

Aminosäuren (%)

Arginin	k.A.
Lysin	k.A.
Methionin	k.A.
Methionin + Cystin	k.A.
Tryptophan	k.A.
Threonin	k.A.

Zusammensetzung

Vitaminprämix (Vitamine, Dextrose, Siliciumdioxid), Calciumphosphat, mikrokristalline Zellulose, Magnesiumstearat

Bemerkungen

- ◇ Angegebene Gehalte sind berechnete Mittelwerte bezogen auf lufttrockene Substanz.
- ◇ Energiegehalte berechnet nach Angaben aus Kamphues et. al. 2014. GE = Bruttoenergie, ME = umsetzbare Energie. ME berechnet nach NRC Dog & Cat 2006 gemäss Formel für Hunde.
- ◇ Spurenelemente: berechneter Totalgehalt. Vitamindeklaration: vor Produktion zugegebene Vitamine. Geschätzte Gesamtvitamingehalte für Rationsberechnungen auf Anfrage.
- ◇ Die Nährstoffgehalte unterliegen den natürlichen Schwankungen der Rohstoffe und deren Herstellungsprozesse
- ◇ k.A.: keine Angabe

UNSERE FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

- ◇ Als generelle Richtlinie gilt 1 Tablette pro 2.5kg gefressenen Fisches.
- ◇ Für eine Dosierung nach Körpergewicht, beachten Sie die Dosiertabelle auf der Dosenetikette oder in unserer Broschüre.
- ◇ Die Dosierung ist abhängig von Alter, Aktivität, Reproduktionsphase und Futteraufnahme des Tieres.
- ◇ Tabletten erst kurz vor der Fütterung in die frisch aufgetauten Fische geben.

Quellen:

Bernhard J. B. & Allen M. E., Nutrition advisory group handbook, Fact Sheet 005, Feeding captive piscivorous animals: Nutritional aspects of fish as food. September 1997, mod. March 2002. pp 1-12
Büker M. (2008), Literaturübersicht zur Ernährung, Verdauungsanatomie und -physiologie von Meeressäugern. Dissertation. Vetsuisse Fakultät Universität Zürich
Marine Mammals: Merck Veterinary Manual: Nutrition and Nutritional Diseases of Marine Mammals (rev. by Stoskopf M. 2012), www.meckvetmanual.com; consulted 25. Nov. 2015
Kamphues et al. (eds), Supplemente zur Tierernährung für Studium und Praxis, 12. Auflage, 2014. M&H. Schaper, Hannover, pp 20-26, pp 20-26
National Research Council (2006). Nutrient Requirements of Dogs and Cats, National Academies Press, Washington DC, S. 31