

VÖGEL



Entenschwimmfutter

Futternummer: 3966

Geeignet für: Enten und andere Schwimmvögel

IHRE VORTEILE

- ♦ Gute Schwimmeigenschaften durch den Extrusionsprozess für eine artgerechte Fütterung im Wasser
- ♦ Futter für Erhaltung und Zucht
- ♦ Ohne aufgesprühtes Fett zur Vermeidung von Fettabgabe ins Wasser
- ♦ Bedarfsgerechte Supplementierung mit Vitaminen und Spurenelementen
- $\diamond \quad \text{Hochwertige tierische und pflanzliche Eiweissquellen}$
- ♦ Calcium:Phosphor-Verhältnis an die Legephase angepasst
- ♦ Phytase für optimale Phosphorverwertung: 6-Phytase: 900 FTU/kg



Futterabbildung im Originalmassstab Farben können vom Produkt abweichen

FUTTERART, FORM, LIEFERMENGEN

♦ Alleinfuttermittel

♦ Form: Extrudat klein

♦ Liefermengen: 12.5 kg Papiersäcke

Paletten à 750 kg

♦ Produktnummer: 3966.ES.S12

♦ Lagerung: trocken (<75% Luftfeuchtigkeit), dunkel (keine direkte Sonnenein-

strahlung) und kühl (10-25°C). Temperaturschwankungen von > 10°C sollten vermieden werden. Plastikfolie um Paletten immer sofort

nach Anlieferung entfernen

VÖGEL





Entenschwimmfutter

Futternummer: 3966

FUTTERANGABEN

Hauptnährstoffe (%) 88 Trockensubstanz Rohprotein 20 Rohfett 4 Rohfaser 4 9 Rohasche 51 NfF NDF 9 ADF /, Stärke 39 Zucker 3

Energie (MJ/kg)

GE	16.1
ME	11.4

Mengenelemente (%)

Calcium	2.3
Phosphor	0.7
Magnesium	0.3
Natrium	0.2
Kalium	0.7
Chlor	0.4

Spurenelemente (mg/kg)

Eisen	400
Zink	95
Kupfer	17
Jod	1.6
Mangan	104
Selen	0.4
Kobalt	0.2

Aminosäuren (%)

Arginin	1.15
Lysin	0.98
Methionin	0.50
Methionin + Cystin	0.87
Tryptophan	0.23
Threonin	0.74

Vitamine (zugesetzt, mg/kg)

Vitamin A (IU/KG)	9400
Vitamin D3 (IU/KG)	2800
Vitamin E	30
Vitamin K3	3
Vitamin B1	3
Vitamin B2	10
Vitamin B6	5
Vitamin B12	0.03
Nicotinsäure	65
Pantothensäure	27
Folsäure	1.6
Biotin	0.3
Cholin	450
Vitamin C	25

Zusammensetzung

Mais (NGVO), Weizen, Soja-Extraktionsschrot (NGVO), Fischmehl, Maiskleber (NGVO), Sonnenblumen-Extraktionsschrot, Luzernemehl, Sojaöl, Muschelkalk, Mineralstoff- und Vitaminvormischungen, Aminosäuren

Bemerkungen

- ♦ Angegebene Gehalte sind berechnete Mittelwerte bezogen auf lufttrockene Substanz.
- Energiegehalte berechnet nach Angaben aus Kamphues et. al. 2014. GE=Bruttoenergie, ME=umsetzbare Energie
- Spurenelemente: berechneter Totalgehalt. Vitamindeklaration: vor Produktion zugegebene Vitamine. Geschätzte Gesamtvitamingehalte für Rationsberechnungen auf Anfrage.
- Die N\u00e4hrstoffgehalte unterliegen den nat\u00fcrlichen Schwankungen der Rohstoffe und deren Herstellungsprozesse.

UNSERE FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

- ♦ Alleinfutter grundsätzlich zur freien Verfügung stellen
- Mehrmals täglich in Portionen füttern, die innerhalb kurzer Zeit von den Tieren aufgenommen werden, um ein Absinken der Extrudate zu vermeiden.
- ♦ Während der Legephase können zusätzliche Calciumquellen angeboten werden

Es wird empfohlen, das Pellet als Teil eines Enrichment-orientierten Fütterungsmanagements einzusetzen, um die Fresszeit der Tiere zu maximieren.

Quellen

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 (1994), Nutrient Requirements of poultry, Ninth revised edition, National Academy Press