



# Enten und Gänse zu Grünfutter

Futternummer: 3962

Geeignet für: Enten und Gänse auf der Weide

## IHRE VORTEILE

- ◇ Ergänzungsfuttermittel, das die Raufuttermittellieferung um nötige Mineralstoffe, Spurenelemente und Vitamine ergänzt
- ◇ Ausgewogenes Calcium:Phosphor-Verhältnis
- ◇ Ideal im Erhaltungsbedarf bei Weidehaltung
- ◇ Mit Phytase für eine bessere Phosphorverwertung (6-Phytase: 750 FTU/kg)



## FUTTERART, FORM, LIEFERMENGEN

- ◇ Ergänzungsfuttermittel
- ◇ Form: Pellet 4-5 mm
- ◇ Liefermengen: 25 kg Papiersäcke  
Paletten à 750 kg
- ◇ Produktnummer: 3962.PA.S25
- ◇ Lagerung: trocken (<75% Luftfeuchtigkeit), dunkel (keine direkte Sonneneinstrahlung) und kühl (10-25°C). Temperaturschwankungen von > 10°C sollten vermieden werden. Plastikfolie um Paletten immer sofort nach Anlieferung entfernen

Futterabbildung im Originalmassstab  
Farben können vom Produkt abweichen



# Enten und Gänse zu Grünfutter

Futternummer: 3962

## FUTTERANGABEN

### Hauptnährstoffe (%)

Trockensubstanz	88
Rohprotein	15
Rohfett	4.5
Rohfaser	10
Rohasche	8
NfE	50.5
NDF	24
ADF	12
Stärke	32
Zucker	3

### Energie (MJ/kg)

GE	16.2
ME	9.6

### Mengenelemente (%)

Calcium	1.3
Phosphor	0.8
Magnesium	0.3
Natrium	0.2
Kalium	0.9
Chlor	0.3

### Spurenelemente (mg/kg)

Eisen	350
Zink	105
Kupfer	20
Jod	1.7
Mangan	126
Selen	0.4
Kobalt	0.09

### Aminosäuren (%)

Arginin	0.84
Lysin	0.55
Methionin	0.50
Methionin+Cystin	0.75
Tryptophan	0.17
Threonin	0.50

### Vitamine (zugesezt, mg/kg)

Vitamin A (IU/KG)	10 500
Vitamin D3 (IU/KG)	3 300
Vitamin E	42
Vitamin K3	4
Vitamin B1	4
Vitamin B2	12
Vitamin B6	6
Vitamin B12	0.03
Nicotinsäure	70
Pantothensäure	30
Folsäure	1.7
Biotin	0.3
Cholin	550
Vitamin C	30

### Zusammensetzung

Weizen, Mais (NGVO), Sonnenblumenkuchen, Luzerne, Weizenkleie, Hafer, Maiskleber (NGVO), Mineralstoffe, Kartoffelprotein, Lachsöl, Sojaöl (NGVO), Spurenelement- und Vitaminmischungen, 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 Nährstoffgehalte unterliegen den natürlichen Schwankungen der Rohstoffe und deren Herstellungsprozesse.

## UNSERE FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

- ◇ Ideal zur Ergänzung der Grasration bei Weidehaltung oder bei Fütterung mit frischem Gras.
- ◇ Fütterung dieses Futters ab der 4.-7. Lebenswoche.
- ◇ Das Futter kann zur freien Verfügung gestellt werden
- ◇ Während der Legeperiode und der Mauser auf das Entenzuchtfutter wechseln.
- ◇ Wasser immer zur freien Verfügung.

**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