

Eierglück Bunte Vielfalt

Premium OG



Einsatzgebiet

GALLUGOLD Eierglück Bunte Vielfalt ist ein Alleinfutter für alle Hühnerarten, Enten und Gänse während der gesamten Legeperiode und kann zur freien Aufnahme angeboten werden.

Produkteigenschaften

- **GALLU**GOLD Eierglück Bunte Vielfalt ist ein schmackhaftes und ausgewogenes Alleinfutter für legendes Geflügel.
- Dieses Futter enthält keine Rohstoffe aus gentechnisch veränderten Futterpflanzen und ist für die Herstellung von Lebensmitteln „ohne Gentechnik“ geeignet.
- Das Protein wird vorrangig aus heimischen Kulturen, wie z.B. Soja, Raps und Sonnenblumen gewonnen.
- Die ansprechende Optik garantiert eine optimale Futteraufnahme.
- Durch spezielle Eiweiß-Mineral-Sticks wird die Versorgung mit allen wichtigen Aminosäuren, Nähr- und Mineralstoffen garantiert.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
1940088	4324885009269	20 kg	Sack

Fütterungsempfehlung

- Durch die hohe Schmackhaftigkeit und sehr schöne Optik kann dieses Futter im Trog, über den Automaten oder auch frei in Einstreu oder Auslauf angeboten werden.
- Über die Stalleinstreu angeboten, erleichtert es abends die Stallaufsuche der Tiere. Diese werden es lieben das Futter zu suchen!

GALLUGOLD Eierglück Bunte Vielfalt kann ganztags zur freien Verfügung angeboten werden.

Zusammensetzung

Mais, Weizen, Sojaextraktionsschrot, Sorghum, Gerste, Erbsen, Schlempe, Weizenkleie, Sonnenblumenkerne, Sonnenblumenextraktionsschrot, Muschelschalen, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, pflanzl. Öle und Fette (Palm, Raps, Sonnenblume, Oliven, Kokos), pflanzl. Fettsäuren (Palm, Raps, Sonnenblume, Oliven, Kokos), Natriumbicarbonat.

GVO-Status

Alle enthaltenen Rohstoffe sind nicht kennzeichnungspflichtig bzgl. GVO nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003.

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg		
Umsetzbare Energie (ME)	11,00	MJ
Rohprotein	16,40	%
Rohfett	4,70	%
Rohfaser	3,80	%
Rohasche	4,00	%
Calcium	3,49	%
Phosphor	0,51	%
Natrium	0,15	%
Lysin	0,79	%
Methionin	0,38	%

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg		
Vitamin A	8.800	I.E.
Vitamin D3	2.655	I.E.
Vitamin E	27,00	mg
Mangan	33,00	mg
Kupfer	5,00	mg
Zink	33,00	mg
Selen	0,17	mg
Eisen	43,00	mg

