

Legekorn

Legefutter



Einsatzgebiet

GALLU GOLD Legekorn ist ein pelletiertes Ergänzungsfuttermittel und eignet sich als Kraffutter für legendes Geflügel ab Beginn der Legetätigkeit.

Produkteigenschaften

- **GALLU** GOLD Legekorn ist ein hoch konzentriertes, pelletiertes Ergänzungsfutter für die gesamte Legeperiode.
- Die vielseitige Mischung hochwertiger Energie- und Proteinträger sichert eine hohe Akzeptanz bei allen Legehennen.
- Der Zusatz von ausgewählten Carotinoiden trägt zu einer schönen Färbung von Dotter und Ständern bei.
- Das ausgewogenes Verhältnis der eingesetzten Aminosäuren unterstützt eine gute Gefiederbeschaffenheit.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
335731	403388305204 6	25 kg	Sack
2047879	406564400104 8	7 kg	Sack

Fütterungsempfehlung

- **GALLU** GOLD Legekorn ist ein Ergänzer für Legehennen und darf nur bis max. 2/3 der Tagesration verfüttert werden.
- Erst in Kombination mit **GALLU** GOLD Geflügelkörnermix oder Getreide entsteht daraus eine vollwertige Futtermischung zur optimalen, bedarfsgerechten Nährstoffversorgung.
- Dazu **GALLU** GOLD Legekorn im Verhältnis 2:1 mit **GALLU** GOLD Geflügelkörnermix mischen.
- Die gesamte Futtermenge ist abhängig von der Rasse und der Größe des Geflügels. Als Richtwert werden für Zwergrassen ca. 80g/Tier/Tag und für große Rassen bis zu 150g/Tier/Tag fertige Futtermischung empfohlen

Zusammensetzung

Mais, Sojaextraktionsschrot, Weizen, Calciumcarbonat, Sonnenblumenextraktionsschrot, Schlempe, Weizenkleie, Monocalciumphosphat, Natriumbicarbonat, pflanzliche Öle und Fette (Palm, Raps, Sonnenblumen, Oliven, Kokos), pflanzliche Fettsäuren (Palm, Raps, Sonnenblumen, Oliven, Kokos), Natriumchlorid

GVO-Status

Die enthaltenen Sojabohnen bzw. Sojaextraktionsschrot sind kennzeichnungspflichtig bzgl. GVO nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003. Dieses Futtermittel ist daher für die Herstellung von Lebensmitteln „ohne Gentechnik“ nicht geeignet.

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg		
Umsetzbare Energie (ME)	9,60	MJ
Rohprotein	19,50	%
Rohfett	3,10	%
Rohfaser	4,60	%
Rohasche	17,30	%
Calcium	5,20	%
Phosphor	0,55	%
Natrium	0,23	%
Lysin	1,00	%
Methionin	0,40	%

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg		
Vitamin A (3a672a)	13.500,00	I.E.
Vitamin D3 (3a671)	4.050,00	I.E.
Vitamin E (3a700)	45,00	mg
Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405)	8,00	mg
Zinksulfat, Monohydrat(3b605)	56,00	mg
Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat (3b103)	70,00	mg
Mangan als Mangan-(II)-sulfat, Monohydrat(3b503)	56,00	mg
Kalziumjodat, wasserfrei(3b202)	1,80	mg
Selen als Natriumselenit(3b801)	0,28	mg
Enzyme		+

