

# Legealleinfutter

## Premium OG



### Einsatzgebiet

**GALLU**GOLD Legealleinfutter Premium OG ist ein Alleinfutter aus grob gemahlenem Mehl und eignet sich hervorragend für die komplette Nährstoffversorgung von Legehennen und anderen legenden Geflügelarten ab Beginn der Legetätigkeit.

### Produkteigenschaften

- **GALLU**GOLD Legealleinfutter Premium OG trägt mit seiner hochwertigen Nähr- und Wirkstoffausstattung zu einer optimalen Legeleistung während der gesamten Legeperiode bei.
- 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.
- Mit seinem hohen Calciumgehalt unterstützt **GALLU**GOLD Legealleinfutter Premium OG die Ausbildung einer stabilen Eierschale.
- Die enthaltene Citrusschale und pflanzliche Extrakte haben einen schützenden Effekt gegen die rote Vogelmilbe, steigern dadurch das Wohlbefinden der Legehennen und tragen zu mehr Ruhe im Bestand bei.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
2047881	406564400106 2	20 kg	Sack

### Fütterungsempfehlung

- **GALLU**GOLD Legealleinfutter Premium OG kann zur freien Aufnahme angeboten werden.
- **GALLU**GOLD Austernschalen oder **GALLU**GOLD Geflügelgrot und der **GALLU**GOLD Pickstein mit Anis können zusätzlich angeboten werden.
- Die 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 empfohlen.

### Zusammensetzung

Mais, Weizen, Sojaextraktionsschrot, Calciumcarbonat., Monocalciumphosphat, pflanzliche Öle und Fette (Palm, Raps, Sonnenblumen, Oliven, Kokos), Natriumchlorid, pflanzliche Fettsäuren (Palm, Raps, Sonnenblumen, Oliven, Kokos), Erzeugnisse aus der Verarbeitung von Pflanzen (Citrusschalen)

### 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)	11,40	MJ
Rohprotein	16,50	%
Rohfett	2,80	%
Rohfaser	2,60	%
Rohasche	12,60	%
Calcium	3,60	%
Phosphor	0,50	%
Natrium	0,15	%
Lysin	0,75	%
Methionin	0,38	%

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg		
Vitamin A (31672a)	9.000,00	I.E.
Vitamin D3 (3a671)	2.700,00	I.E.
Vitamin E (3a700)	40,00	mg
Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat (3b103)	70,00	mg
Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405)	8,00	mg
Zink als Zinksulfat, Monohydrat (3b605)	56,00	mg
Mangan als Mangan(II)-sulfat, Monohydrat (3b503)	56,00	mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	1,70	mg
Selen als Natriumselenit	0,28	mg
Enzyme		+
Nor-Myth		+

