



Bonimal FEED GM GalluMin Gold

Mineralfuttermittel für Legehennen mit hohen Gelbanteilen zur Nudelherstellung

FEED

Einsatzgebiet

Bonimal FEED GM GalluMin Gold ist ein Mineralfuttermittel für Legehennen ab Legebeginn.

Produkteigenschaften

- Methioninreiches Mineralfuttermittel zur Ergänzung der hofeigenen Futtermischungen
- Hervorragende Schalenqualität durch ausgewählte Ca- und P-Verbindungen und eine entsprechend hohe Vitaminisierung
- Maisanteil in der Ration soll mindestens 20- 30 % betragen. Somit kann eine tiergerechte Futterstruktur sichergestellt werden und die Dotterfärbung ist marktgerecht.
- Zusatz von Phytase zur Entlastung der Umwelt und zur Verbesserung der Adsorption mit Ca, P und Aminosäuren. Dieser Phytasezusatz wirkt sich auch positiv auf die Kotbeschaffenheit aus.
- Hohe Gelbanteile bei den zugesetzten Farbstoffen für goldgelbe Nudeln
- Struktur: Granulat

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	EAN	Struktur	GVO-Status	Gebindeeinheit	Verpackung
1580686	Bonimal FEED GM GalluMin Gold	4324885009924	Granulat	nicht kennzeichnungspflichtig*	20 kg	Sack
1785820	Bonimal FEED GM GalluMin Gold	4324885008316	Granulat	nicht kennzeichnungspflichtig*	500 kg	BigBag

* Die enthaltenen Rohstoffe sind nicht kennzeichnungspflichtig bzgl. GVO nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003. Geeignet für die Herstellung von Lebensmitteln „ohne Gentechnik“.

Fütterungsempfehlung

2 % in der hofeigenen Mischung

- Legephase 1 bis 45. LW: 29,5 % Mais, 30 % Weizen, 26 % Sojaschrot, 8,5 % Kalk, 4,0 % Südgold-Öl
- Legephase 2 ab 46. LW: 32 % Mais, 31,3 % Weizen, 23,0 % Sojaschrot, 8,7 % Kalk, 3,0 % Südgold-Öl
- Legephase 3 ab 66. LW: 33 % Mais, 33,5 % Weizen, 20 % Sojaschrot, 9,0 % Kalk, 2,5 % Südgold-Öl

Inhaltsstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Methionin	8,0 %
Calcium	17,50 %
Phosphor	7,50 %
Natrium	7,30 %

Zusatzstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Vitamin A	500.000 I. E.
Vitamin D3	150.000 I. E.
Vitamin E	1.250 mg
Kupfer	500 mg
Carotinoide	++
Cantaxanthin	+

GVO Status

Siehe Tabelle unter Produkteigenschaften.

Kontakt: BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München
 E-Mail: kontakt@bonimal.de | Internet: www.bonimal.de | Stand 02.2023
 Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

Bonimal



Bonimal FEED GM GalluMin Gold

Mineralfuttermittel für Legehennen mit hohen Gelbanteilen zur Nudelherstellung

FEED

Zertifizierungen



Kontakt: BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München
E-Mail: kontakt@bonimal.de | Internet: www.bonimal.de | Stand 02.2023
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

Bonimal



Bonimal FEED GM GalluMin Gold

Mineralfuttermittel für Legehennen mit hohen Gelbanteilen zur Nudelherstellung

FEED

Mischungsbeispiel

Komponenten (in 88 % TS)	Phase 1	Phase 2	Phase 3	Universal
Bonimal FEED SM GalluMin Gold	2,0	2,0	2,0	2,0
Futterkalk	8,5	8,7	8,5	8,5
Weizen	30,0	31,3	34,0	32,5
Mais	29,5	32,0	33,0	30
SÜDgold®-Öl	4,0	3,0	2,5	3
Soja 44	26,0	23,0	20,0	24,0

Inhaltsstoffe fertige Mischung (88 % TS)

Komponenten (in 88 % TS)	Phase 1	Phase 2	Phase 3	Universal
Energie (MJ ME)	11,4	11,3	11,2	11,3
Rohprotein (g)	178	170	160	172
Lysin (g)	4,3	4,2	4,0	4,2
Calcium (g)	3,65	3,70	3,85	3,65
Phosphor (g)	4,8	4,8	4,8	4,8
Rohfaser (g)	3,1	3,0	2,9	3,0
Vitamin E (mg)	25	25	25	25

Kontakt: BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München
E-Mail: kontakt@bonimal.de | Internet: www.bonimal.de | Stand 02.2023
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

Bonimal