



Bonimal GM GalluMin L

Mineralfutter für Legehennen



Einsatzgebiet

Legehennen ab Legebeginn

Produkthinweise

- Methioninreiches Mineralfutter 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.

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

Lysin	%
Methionin	8,0 %
Threonin	%
Tryptophan	%
Calcium	17,5 %
Phosphor	7,5 %
Natrium	7,3 %
Magnesium	%

Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	500.000 I. E.
Vitamin D3	150.000 I. E.
Vitamin E	1.250 mg
Kupfer	500 mg
Carotinoide	+
Cantaxanthin	+

Verpackungseinheit / Struktur

20 kg Sack / Granulat



Bonimal SM GalluMin L

Mineralfutter für Legehennen

Mischungsbeispiel

Komponenten (in % FM)	Phase 1	Phase 2	Phase 3	Universal
Bonimal SM GalluMin L	2,0	2,0	2,0	2,0
Futterkalk	8,5	8,7	9,0	8,5
Weizen	30,0	31,3	33,5	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 % FM)	Phase 1	Phase 2	Phase 3	Universal
Energie (MJ ME)	11,4	11,3	11,2	11,3
Rohprotein (g)	178	170	160	172
Methionin (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