



Einsatzgebiet

Gallugold® Hähnchen-Putenkorn C eignet sich hervorragend für Truthähne und Truthühner.

Produktinweise

- Die ausgewogene, rein pflanzliche Zusammensetzung dieses Futters und die Coccidiostatikum-Ausstattung schützt insbesondere bei Freilandhaltung vor coccidienbedingten Durchfallerkrankungen.
- Durch das extensive Verfahren und ein abgestimmtes Protein-/Energie-Verhältnis erreichen die Hähnchen und Puten langsam hohe Körpergewichte und leiden nicht unter der Beinschwächeproblematik.
- Durch speziell ausgesuchte Darmstabilisatoren wird die anfällige Magen-Darm-Flora stabilisiert, die Absorption der Nährstoffe gesteigert und eine Schutzbarriere gegen bakterielle und virale Erreger aufgebaut.

Fütterungsempfehlung

- Bei Zuchttieren wird ab der Legeperiode bzw. der Zuchtperiode Gallugold® Smaragd empfohlen.
- Aufgrund des Einsatzes hühnerspezifischer Coccidiostatika ist das Produkt Gallugold® Hähnchen-Putenkorn C für die Aufzucht anderer Geflügelarten (z.B. Enten, Gänse, Perlhühner) nicht geeignet und kann zu Totalverlusten führen.
- Für Hähnchen: 15.-44. Lebenstag
- Für Puten: Hennen: 6. – 13. Lebenswoche; Hähne: 6. – 13. Lebenswoche

Inhaltstoffe

Energie (ME)	12,6 MJ
Rohprotein	22,00 %
Methionin	0,56 %
Rohfett	7,10 %
Rohfaser	3,30 %
Rohasche	5,50 %
Calcium	0,90 %
Phosphor	0,65 %
Natrium	0,15 %

Zusatzstoffe

Vitamin A	10.000 I.E.
Vitamin D3	5.000 I.E.
Vitamin E	100,00 mg
Zink	55,00 mg
Mangan	100,00 mg
Jod	1,50 mg
Selen	0,30 mg
Coccidiostatikum	+

Zusammensetzung

Weizen, Sojaextraktionsschrotfutter mit Stock, dampferh.*, Mais, Sojabohnen, dampferh.*, Pflanzenerfett-säuren (Raps, Palmkern, Sonnenblume, Kokos) Calciumcarbonat, Palmöl Mono-Calcium-Phosphat, Natriumchlorid, Natriumcarbonat

*aus genetisch veränderten Sojabohnen hergestellt

Verpackungseinheit/Struktur

Gebindegröße: 25 kg / Pellet

GVO-Status

Die enthaltenen Sojabohnen bzw. Sojaextraktions-schrot sind kennzeichnungspflichtig bzgl. GVO nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003.