

GoldDott Fütterungs-Tabelle

Das GoldDott-Programm – Produktübersicht aller Standard-Futtersorten von GoldDott auf einem Blick!

Bezeichnung neu	Bezeichnung alt	Struktur	25 kg	5 kg	MJ ME/ kg	Protein %	Methio- nin, %	Ca %	P %	Vitamin E mg	En- zym	Kokzidio- statikum	Einsatzempfehlung
Kükenstarter+Cocci	Kükenstarter	Pellet, 2 mm	x		11,4	21,0	0,45	1,1	0,70	36	-	x	1. - 2. Woche
Kükenaufzucht+Cocci	Küken KA	Mehl	x		11,4	18,0	0,38	1,1	0,70	36	-	x	3. - 8. Woche
Kükenaufzucht	Küken KA-O	Mehl	x		11,4	18,0	0,38	1,0	0,70	16	-	-	1. (3.) - 8. Woche
Junghennenaufzucht	Junghennen JA-O	Mehl	x		11,4	15,5	0,34	0,9	0,60	13	-	-	9. - 20. Woche
Gockel Top		Pellet, 3 mm	x		11,8	20,0	0,50	1,0	0,70	50	-	-	ab 9. Woche bis zu den Ausstellungen
Hennenmehl	Legemehl, mehl.	Mehl	x	x	10,0	20,0	0,46	5,0	0,70	22	-	-	ab 21. Woche, im Verhältnis 2:1 mit ZentraKorn
Hennenkorn	Legemehl, pell.	Pellet	x	x	10,0	20,0	0,46	5,0	0,70	22	-	-	ab 21. Woche, im Verhältnis 2:1 mit ZentraKorn
ZentraKorn			x	x	12,2	10,0	0,18	0,7	0,30	-	-	-	ab 21. Woche, im Verhältnis 1:2 mit Hennenmehl oder Hennenkorn
Landgold		Mehl	x		11,6	17,5	0,42	3,7	0,45	19	-	-	ab Legebeginn
Eiervollkorn		Mehl	x		11,4	17,0	0,38	3,7	0,50	20	-	-	ab Legebeginn
Zuchtvollmehl	NEU	Mehl	x		11,0	16,0	0,35	3,4	0,45	80	-	-	ab Legebeginn
Zuchtvollkorn	Solocorn	Pellet, 3 mm	x		10,6	16,0	0,33	3,5	0,50	20	-	-	ab Legebeginn
GeflügelKorn	JA-O, pell.	Pellet, 3 mm	x		11,0	14,5	0,30	1,0	0,60	16	-	-	für Elterntiere, während der Legepause und als Standfutter
Enten-Gänsestart	Geflügelstarter	Pellet, 2 mm	x	x	11,8	21,0	0,45	1,1	0,80	60	-	-	1. - 3. Woche
Puten-Prestarter P1	Putenfutter P1	Granulat	x		11,4	28,5	0,65	1,4	1,00	119	x	x	1. - 2. Woche
Putenstarter P2	Putenfutter P2	Pellet, 2 mm	x		11,6	26,5	0,60	1,3	1,00	79	x	x	3. - 6. Woche
Putenmast P3	Putenfutter P3	Pellet, 3 mm	x		12,0	23,5	0,55	1,1	0,70	80	x	x	6 - 12. Woche
Hähnchenmast+Cocci	Hähnchenmast G	Pellet, 3 mm	x		11,4	21,0	0,48	0,9	0,70	24	x	x	ab 3. Woche in der Langzeitmast bis 5 Tage vor der Schlachtung
Geflügel Finisher		Pellet, 3 mm	x		12,0	18,0	0,40	1,0	0,70	44	-	-	ab 6. Lebenswoche, spätestens 5 Tage vor der Schlachtung