



# NICHOLAS SELECT INDORY

## CELE WYDAJNOŚCIOWE

Cele wydajnościowe stanowią szacunkowe wyniki możliwe do osiągnięcia w warunkach panujących u dużych producentów.

W bardzo korzystnych warunkach, takich jak te obecne przy stadach o małej wielkości, dogodnych warunkach utrzymania, optymalnej wentylacji oraz dostępności paszy osiągnięte wyniki mogą przekroczyć założone cele.

Odżywianie ma znaczący wpływ na wydajność. U podstaw celów leży założenie, że wykorzystywane mieszanki są zgodne z zaleceniami Aviagen® Turkeys (Nicholas), podawane jako dobrej jakości kruszonka czy mini granulaty do 4 tygodnia życia, a następnie jako dobrej jakości granulaty. Najnowsze zalecenia żywieniowe można znaleźć na stronie internetowej Aviagen Turkeys.

Ponieważ na wydajność wpływ ma wiele różnych czynników występujących u różnych producentów, cele te lub porady nie są i nie mogą być traktowane jako forma gwarancji, a Aviagen Turkeys Limited nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności w związku z wykorzystanymi przez Państwa informacjami.

\*Ma zostać dopasowana w zależności od masy ciała. Patrz Arkusz Instruktażowy Zarządzaniem Zarządzanie Masą Ciała Indorów Reprodukcyjnych



Napędzanie innowacji, badania i wydajność

## ILOŚCIOWE ZARZĄDZANIE PASZĄ WAGA I SPOŻYCIE PASZY

Wiek		Masa ciała	Pasza	Pasza narastająco
(tyg.)	(dni)	(kg)	(g/b/d)	(kg)
1	7	0.14	20	0.14
2	14	0.23	15	0.25
3	21	0.56	54	0.62
4	28	1.10	93	1.28
5	35	1.83	133	2.21
6	42	2.71	173	3.42
7	49	3.71	214	4.92
8	56	4.82	257	6.72
9	63	6.00	300	8.82
10	70	7.25	345	11.24
11	77	8.53	391	13.97
12	84	9.84	437	17.03
13	91	11.15	483	20.41
14	98	12.45	528	24.11
15	105	13.73	574	28.12
16	112	14.98	618	32.44
17	119	16.19	660	37.06
18	126	17.34	701	41.97
19	133	18.05	450-680*	45.78
20	140	18.76	450-680*	49.59
21	147	19.47	450-680*	53.40
22	154	20.18	450-680*	57.21
23	161	20.89	450-680*	61.02
24	168	21.60	450-680*	64.83
25	175	22.31	450-680*	68.64
26	182	23.02	450-680*	72.46
27	189	23.73	450-680*	76.27
28	196	24.44	450-680*	80.08
29	203	25.15	450-680*	83.89

## JAKOŚCIOWE ZARZĄDZANIE PASZĄ WAGA I SPOŻYCIE PASZY

Wiek		Masa ciała	Pasza	Pasza narastająco
(tyg.)	(dni)	(kg)	(g/p/d)	(kg)
1	7	0.14	25	0.14
2	14	0.23	74	0.25
3	21	0.56	122	0.62
4	28	1.10	168	1.28
5	35	1.83	214	2.21
6	42	2.71	258	3.42
7	49	3.71	301	4.92
8	56	4.82	342	6.72
9	63	6.00	382	8.82
10	70	7.25	421	11.24
11	77	8.53	459	13.97
12	84	9.84	495	17.03
13	91	11.15	530	20.41
14	98	12.45	564	24.11
15	105	13.73	596	28.12
16	112	14.98	627	32.44
17	119	16.19	657	37.06
18	126	17.34	686	41.97
19	133	18.44	713	47.16
20	140	19.48	739	52.60
21	147	20.46	763	58.28
22	154	21.37	787	64.20
23	161	22.22	809	70.34
24	168	23.01	829	76.70
25	175	23.74	849	83.26
26	182	24.42	867	90.05
27	189	25.06	884	97.07
28	196	25.66	899	104.35
29	203	26.24	914	111.92