

PIAST



Produkty dla zwierząt gospodarskich



BROJLERY

Uproszczony program żywienia kurcząt brojlerów został ułożony z myślą o chowie tych ptaków w małych stadach, czyli utrzymywanych w tzw. chowie przyzagrodowym. Optymalne poziomy składników pokarmowych, w tym witamin, makro i mikroelementów oraz odpowiednie okresy skarmiania, pozwalają na otrzymanie wysokich wyników produkcyjnych. Dodane enzymy wpływają na lepsze wykorzystanie składników odżywczych paszy, w tym mineralnych, a co za tym idzie ograniczeniu ich wydalania do środowiska. W mieszankach używane są wyłącznie surowce najwyższej jakości, co przekłada się na zdrowie kurcząt w trakcie tuczu oraz odpowiednią jakość i walory odżywcze mięsa.

Parametry mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla kurcząt brojlerów w 1 kg

Składniki	Jedn. miary	Brojler 1G	Brojler 2G	Brojler 3G ¹
Białko ogólne	min. %	20,00	18,50	17,80
Lizyna	%	1,14	1,05	0,92
Metionina	%	0,47	0,42	0,38
Wapń (z ekwiwalentem fitazy)	min. %	0,90	0,75	0,65
Fosfor przyswajalny	min. %	0,40	0,33	0,32
Sód	%	0,16	0,14	0,14
Witamina A	j.m.	10 000	10 000	10 000
Witamina D ₃	min. j.m.	5 000	2 000	2 000
Witamina E	mg	40	30	30
Enzymy (fitaza, karbohydraza)	obecny	+	+	+
Kokcydiostatyk	obecny	+	+/-	-

¹ - produkt dostępny w zakładzie produkcyjnym w Płońsku oraz Gołańczy

OKRESY SKARMIANIA

Program 2-fazowy:

Brojler 1G - do końca 4 tyg. życia
Brojler 2G - od początku 5 tyg. życia do końca tuczu

Program 3-fazowy:

Brojler 1G - do końca 3 tyg. życia
Brojler 2G - od początku 4 tyg. do końca 5 tyg. życia
Brojler 3G - od początku 6 tyg. życia do końca tuczu



www.piastrapasze.pl

INDYKI PRZEPIÓRKI



Mieszanki paszowe pełnoporcjowe przeznaczone dla brojlerów indyckich oraz przepiórek w chowie gospodarskim pozwalają zaspokoić wysokie potrzeby żywieniowe tych gatunków. Odpowiednia struktura pasz dostosowana do indywidualnych wymagań tych ptaków, w połączeniu z optymalnym poziomem składników pokarmowych, wpływa na zrównoważone pobranie mieszanek, prawidłowy wzrost i rozwój oraz w przypadku przepiórek niosek na ich nienaganną nieśność. Odpowiednie żywienie idące w parze z właściwą opieką zootechniczną pozwoli osiągnąć zamierzony sukces hodowlany w każdym gospodarstwie.

Parametry mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla indyków i przepiórek w 1 kg

Składniki	Jedn. miary	Indyk 1G/ Przepiórka 1	Indyk 2G/ Przepiórka 2	Przepiórka Nioska ²
Białko ogólne	min. %	25,50	21,00	21,50
Lizyna	%	1,62	1,20	1,15
Metionina	%	0,60	0,50	0,82
Wapń (z ekwiwalentem fitazy)	min. %	1,20	0,90	2,70
Fosfor przyswajalny	min. %	0,55	0,45	0,60
Sód	%	0,16	0,15	0,16
Witamina A	j.m.	10000	10000	10000
Witamina D ₃	j.m.	3500	3000	3000
Witamina E	mg	50	40	100
Enzymy (fitaza, karbohidraza)	obecny	+	+	+
Kokcydiostatyk	obecny	+	-	-

² - produkt dostępny w zakładzie produkcyjnym w Lewkowcu oraz Płońsku

Indyk 1G / Przepiórka 1 – indyki brojlery i przepiórki nieśne do końca 3 tyg. życia

Indyk 2G / Przepiórka 2 – indyki brojlery od początku 4 tyg. życia do końca tuczu, przepiórki nieśne od początku 4 do końca 6 tyg. życia.

Przepiórka Nioska – okres nieśności



KACZKI / GĘSI

Dwufazowy program żywienia kaczek i gęsi pozwala na bardzo efektywny odchów tych gatunków w małych stadach, w gospodarstwie. Dzięki zastosowaniu najwyższej jakości surowców oraz odpowiedniemu zbilansowaniu składników pokarmowych, pasze te gwarantują nie tylko odpowiednie przyrosty, ale również wysoką zdrowotność stada. Wymagania żywieniowe oraz środowiskowe kaczek i gęsi różnią się znacząco w porównaniu do indyków czy brojlerów. Ważne jest, aby w trakcie chowu zapewnić ptakom możliwość korzystania z wybiegów. Ponadto doskonałym uzupełnieniem diety dla drobiu wodnego są zielonki i rośliny okopowe. Należy jednak pamiętać o sprawdzaniu ich pod kątem jakości.

Parametry mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla kaczek i gęsi w 1 kg

Składniki	Jedn. miary	Kaczka/Gęś 1G	Kaczka/Gęś 2G
Białko ogólne	min. %	19,00	16,50
Lizyna	%	0,98	0,75
Metionina	%	0,45	0,37
Wapń (z ekwiwalentem fitazy)	min. %	0,82	0,70
Fosfor przyswajalny	min. %	0,41	0,36
Sód	%	0,16	0,16
Witamina A	j.m.	10 000	10 000
Witamina D ₃	j.m.	3 000	3 000
Witamina E	mg	25	25
Enzymy (fitaza, karbohidraza)	obecny	+	+
Kokcydiostatyk	obecny	-	-

Kaczka / Gęś 1G – do końca 3 tyg. życia

Kaczka / Gęś 2G – od początku 4 tyg. życia do końca tuczu



KURCZAKI I NIOSKI

Mieszanki paszowe pełnoporcjowe dla kurcząt i niosek jaj konsumpcyjnych zostały opracowane w oparciu o wieloletnie obserwacje i doświadczenie naszych specjalistów oraz klientów. Produkty te przeznaczone są dla wszystkich ras drobiu nieśnego utrzymywanych w małych stadach, w gospodarstwie. Odpowiednia struktura Kurczaka 1G i 2G dostosowana do wieku ptaków zapewnia właściwe pobranie paszy i tym samym prawidłowy wzrost i rozwój kurcząt. Posiadamy szeroką ofertę mieszanek paszowych pełnoporcjowych przeznaczonych na okres nieśności kur, które dzięki odpowiedniej zawartości makro i mikroelementów, zapewniają prawidłowy proces tworzenia jaj, wpływają na odpowiednią twardość skorupy oraz wysoką nieśność. Dzięki zastosowaniu mlewnikowanej kukurydzy, Nioski w formie sypkiej charakteryzują się idealną strukturą wpływającą na prawidłowe pobranie paszy. Odpowiedni poziom tego komponentu zapewnia również naturalne wybarwienie żółtek jaj. Zaleca się stosowanie jednej, wybranej mieszanki dla niosek w całym okresie nieśności. Dla wszystkich linii niosek jaj konsumpcyjnych możemy zaoferować także Koncentrat Nioska G 25%, do sporządzenia paszy pełnoporcjowej. Jest to idealne rozwiązanie dla hodowców chcących wykorzystać własne zboża w żywieniu niosek.

Parametry mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla kurcząt hodowlanych w 1 kg

Składniki	Jedn. miary	Kurczak 1G	Kurczak 2G
Białko ogólne	min. %	17,40	14,30
Lizyna	%	0,85	0,65
Metionina	%	0,35	0,32
Wapń (z ekwiwalentem fitazy)	min. %	1,00	1,05
Fosfor przyswajalny	min. %	0,41	0,36
Sód	%	0,17	0,17
Witamina A	j.m.	12 000	10 000
Witamina D ₃	j.m.	2 500	2 000
Witamina E	mg	50	30
Enzymy (fitaza, karbohydraza)	obecny	+	+
Kokcydiostatyk	obecny	+	+

Kurczak 1G - do końca 8 tyg. życia

Kurczak 2G - od początku 9 do końca 18 tyg. życia

Przykładowe receptury z zastosowaniem Koncentratu Nioska G 25%

KOMPONENTY		I	II	II
Kukurydza	%	30	35	40
Pszenvica	%	15	15	20
Pszennyto	%	20	15	10
Jęczmień	%	5	5	-
Kreda pastewna	%	5	5	5
Kon. Nioska G 25%	%	25	25	25
SUMA	%	100	100	100

Parametry mieszanek paszowych pełnoporcjowych i uzupełniających dla niosek w 1 kg

Składniki	Jedn. miary	Nioska G	Nioska G Ekstra ³	Nioska G Premium ⁴	Nioska Plus ⁵	Nioska Z (Zielononóżka) ⁶	Kon. Nioska G 25%
Białko ogólne	min. %	17,00	16,80	18,30	17,10	17,80	33,5
Lizyna	%	0,75	0,77	0,84	0,75	0,80	2,28
Metionina	%	0,35	0,38	0,40	0,37	0,39	1,06
Wapń (z ekwiwalentem fitazy)	min. %	3,50	3,80	3,60	3,50	3,40	6,60
Fosfor przyswajalny	min. %	0,32	0,30	0,33	0,35	0,35	0,90
Sód	%	0,14	0,16	0,15	0,15	0,16	0,58
Witamina A	j.m.	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	40 000
Witamina D ₃	j.m.	2 500	2 500	2 500	2 500	2 500	10 000
Witamina E	mg	25	25	25	25	25	100
Enzymy (fitaza, karbohydraza)	obecny	+	+	+	+	+	+
Struktura	Granulat/Sypka	G/S	S	S	G	G	S

³ - Produkt dostępny w zakładzie produkcyjnym w Płońsku

⁴ - Produkt dostępny w zakładzie produkcyjnym w Gołańczy i Lewkowcu

⁵ - Produkt dostępny w zakładzie produkcyjnym w Płońsku i Lewkowcu

⁶ - Produkt dostępny w zakładzie produkcyjnym w Lewkowcu

Wszystkie mieszanki paszowe przeznaczone są dla kur niosek jaj konsumpcyjnych powyżej 18 tyg. życia

PIAST



OLEŚNO

PIAST PASZE I Sp. z o.o.
Zakład Produkcyjny
Oleśno, 82-335 Gronowo Elbląskie
tel./fax: 55 231 42 45



Oleśno



Gołańcz

GOŁAŃCZ

PIAST PASZE I Sp. z o.o.
ul. Smolary 40, 62-130 Gołańcz
tel.: 67 261 51 16, fax: 67 261 16 29
e-mail: golancz@wp-piast.pl



Płońsk

PŁOŃSK

PIAST PASZE II Sp. z o.o.
ul. Mazowiecka 4, 09-100 Płońsk
tel.: 23 661 34 80, fax: 23 662 47 20
e-mail: plonsk@wp-piast.pl



Lewkowiec



LEWKOWIEC

PIAST PASZE Sp. z o.o.
Lewkowiec 50A, 63-400 Ostrów Wlkp.
tel.: 62 736 02 34, fax: 62 735 99 01
e-mail: lewkowiec@wp-piast.pl



Szanowni Państwo, jeżeli po raz pierwszy spotykacie się z wytwórniami pasz PIAST PASZE, to zachęcamy do zapoznania się z naszą ofertą i skorzystania z niej. Natomiast, jeżeli jesteście już naszymi Klientami, to dziękujemy za zaufanie jakim nas obdarzyliście i zachęcamy do dalszej współpracy.

Współpracując z nami, wybieracie Państwo nie tylko jakość, ale także wiedzę i polską tradycję.

www.piastpasje.pl