



# DRÓB

kurczęta • nioski  
brojlery • indyki  
gęsi • kaczki • przepiórki

- mieszanki pełnoporcjowe
- koncentraty
- mieszanki uzupełniające mineralno-witaminowe



**DBAMY  
O JAKOŚĆ**



**COMPAGRA<sup>®</sup>**

DBAMY O JAKOŚĆ

**TAB. 1 WARTOŚCI POKARMOWE MIESZANEK PASZOWYCH DLA DROBIU (w 1 kg):**

		KURCZAK "1"	KURCZAK "2"	NIOSKA Zagroda	NIOSKA Super	NIOSKA Carovit	NIOSKA Wolny wybieg	Przepiórka	Koncentrat NIOSKA Super	Koncentrat Drob Wiejski KB
Energia met.	MJ	12,00	11,90	11,10	11,20	11,10	10,70	11,80	8,80	9,00
Białko ogólne	%	18,00	17,00	16,50	17,50	16,50	15,60	22,00	34,00	40,60
Wapń	%	1,05	0,90	3,65	3,65	3,80	3,60	3,20	4,00	3,36
Fosfor przysw.	%	0,45	0,42	0,36	0,38	0,35	0,36	0,58	1,46	1,24
Sód	%	0,15	0,15	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,50	0,45
Miedź	mg	25	25	10	10	10	9	12	46	30
Wit. A	j.m.	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	9 500	10 000	40 000	33 000
Wit. E	mg	65	65	30	37	37	29	44	138	195
Wit. D3	j.m.	3 200	3 200	2 800	3 100	3 100	2 500	3 200	11 500	12 800
Lizyna	%	0,94	0,74	0,73	0,80	0,78	0,73	1,15	2,30	3,22
Met. + Cyst.	%	0,68	0,68	0,65	0,70	0,69	0,64	0,87	1,75	1,89
Treonina	%	0,64	0,59	0,59	0,60	0,59	0,54	0,81	1,40	1,65
Inne wit. i mikroel.	+/-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Barwnik	+/-	-	-	+	+	+	+	+	+	-
Enzymy	+/-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Kokcydiostatyk	+/-	+	+	-	-	-	-	-	-	+
Zakwaszacz	+/-	+	+	-	-	-	-	-	-	+
Forma		● ■ ▲	▲	● ■ ▲	▲	▲	▲	▲	●	●
Stosowanie		okres	do 6 tyg.	7 - 16 tygodni	okres nieśności	okres nieśności	okres nieśności	okres nieśności	okres nieśności	odchów kurcząt / tuczą brojlerów

\* Oznaczenie formy: ● - sypka, ■ - granul., ▲ - kruszonka

**TAB. 2 WARTOŚCI POKARMOWE MIESZANEK PASZOWYCH DLA DROBIU (w 1 kg):**

		BROJLER Starter	BROJLER Grower	BROJLER Finisz	INDYK Starter	INDYK Grower	INDYK Finisz	GEŚ KACZKA "1"	GEŚ KACZKA "2"
Energia met.	MJ	12,20	12,60	12,80	12,30	12,70	12,80	11,90	12,00
Białko ogólne	%	21,00	19,00	18,00	26,50	23,00	18,50	19,00	17,00
Wapń	%	0,95	0,85	0,75	1,30	1,20	1,00	1,05	0,80
Fosfor przysw.	%	0,44	0,40	0,34	0,70	0,60	0,45	0,50	0,43
Sód	%	0,16	0,16	0,16	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
Miedź	mg	25	25	20	25	28	25	8	7
Wit. A	j.m.	12 000	10 000	10 000	13 500	10 000	10 000	10 000	10 000
Wit. E	mg	75	65	65	85	65	55	65	65
Wit. D3	j.m.	5 000	5 000	4 500	5 000	5 000	4 000	3 200	3 200
Lizyna	%	1,20	1,10	1,00	1,63	1,40	1,15	1,00	0,80
Met. + Cyst.	%	0,90	0,82	0,75	1,10	0,95	0,90	0,74	0,67
Treonina	%	0,77	0,70	0,65	1,03	0,92	0,77	0,70	0,62
Inne wit. i mikroel.	+/-	+	+	+	+	+	+	+	+
Enzymy	+/-	+	+	+	+	+	+	+	+
Kokcydiostatyk	+/-	+	+	-	+	+	-	-	-
Zakwaszacz	+/-	+	+	-	+	+	-	+	-
Forma		● ■ ▲	▲	■	▲	■	■	▲	▲
Stosowanie		okres	do 14 dnia	od ok. 15 dnia	min. 5 dni przed ubojem	do 4 tyg. włącznie	od 5 tyg. do 6 dni przed ubojem	min. 6 dni przed ubojem	do 4 tyg. pow. 4 tyg.

\* Oznaczenie formy: ● - sypka, ■ - granul., ▲ - kruszonka

Podane w tabelach parametry mają charakter orientacyjny, zawartość składników pokarmowych podana jest na etykietach produktów.

**TAB. 3 WARTOŚCI POKARMOWE MIESZANEK PASZOWYCH UZUPEŁNIAJĄCYCH (MPU) DLA DROBIU (w 1 kg):**

		KOKOMIX Farm 4 - 5%	KOKOMIX Drób 4%	DróbDrink
Lizyna	%	1,20	0,50	-
Metionina	%	3,00	3,50	-
Wapń - Ca	%	25,60	28,80	-
Fosfor org.	%	2,80	3,50	-
Sód - Na	%	3,10	3,50	-
Żelazo	mg	1 200	900	-
Cynk	mg	1 440	1 200	-
Mangan	mg	2 000	2 000	-
Miedź	mg	200	250	-
Jod	mg	20	25	-
Selen	mg	8	6	-
Wit. A	j.m.	200 000	200 000	2 185 000
Wit. D3	j.m.	60 000	50 000	190 000
Wit. E	mg	600	400	2 850
Wit. K3	mg	60	28	950
Wit. B1	mg	45	22	95
Wit. B2	mg	200	70	2 850
Wit. B6	mg	100	35	190
Wit. B12	mcg	500	280	1 900
Biotyna (B7)	mcg	5 000	800	28 500
Kwas foliowy (B9)	mg	20	7	95
Niacyna (B3)	mg	720	550	11 400
Kw. pantotenowy (B5)	mg	110	110	3 800
Cholina	mg	6 000	7 000	-
Przeciwutleniacz	+/-	+	+	-
Barwnik	+/-	+	-	-
Aromat	+/-	+	-	-
Kokcydiostatyk	+/-	-	-	-
Opakowanie	kg	25,00	4,00	0,50

**TAB. 4 PRZYKŁADY MIESZANIA KONCENTRATÓW I MPU KOKOMIX FARM (WARTOŚCI PROCENTOWE):**

	Koncentrat NIOSKA Super			Koncentrat Drób Wiejski KB					MPU KOKOMIX Farm 4-5%	
	1	2	3	Kurczak 1	Kurczak 2	Brojler Starter	Brojler Grower	Brojler Finisz	1	2
Pszenica	30,00	30,00	35,00	35,00	27,50	34,00	40,00	30,00	25,00	30,00
Pszczytło	18,30	10,00	10,00	30,00	40,00	-	3,00	8,00	10,00	10,00
Miesz. zbożowa	-	18,00	-	-	-	-	-	-	-	-
Jęczmień	-	-	-	5,00	5,00	-	-	-	-	-
Kukurydza	20,00	10,00	15,00	5,00	5,00	28,50	25,00	30,00	24,50	25,00
Otręby pszenne	-	-	8,00	-	-	-	-	-	10,00	-
Śruta sojowa	-	-	-	-	-	-	-	-	19,00	22,00
Olej	-	-	-	-	-	1,50	2,00	2,00	0,50	1,00
Kreda pastewna	6,70	7,00	7,00	-	-	-	-	-	7,00	7,00
Koncentrat	25,00	25,00	25,00	25,00	22,50	36,00	30,00	30,00	-	-
MPU KOKOMIX Farm	-	-	-	-	-	-	-	-	4,00	5,00
Stosowanie	okres nieśności	okres nieśności	okres nieśności	1-6 tyg.	7-16 tyg.	<14 dni	od 15 dnia	5 dni przed ubojem	okres nieśności	okres nieśności

Podane w tabelach parametry mają charakter orientacyjny, zawartość składników pokarmowych podana jest na etykietach produktów.



doświadczenie • fachowość • polski kapitał



Compagra sp. z o.o. bazuje wyłącznie na polskim kapitale, tworzą ją ludzie mający ponad 20 letnie doświadczenie w opracowywaniu, produkcji i dystrybucji pasz dla zwierząt gospodarskich. Doświadczenia są cenne w rozumieniu zmieniających się potrzeb rynku, ale równocześnie są poważnym zobowiązaniem i odpowiedzialnością wobec każdego Klienta. Dlatego oferujemy naprawdę sprawdzone i rozsądne rozwiązania żywieniowe. Chcemy, aby nasi Klienci - rodzimi, wymagający hodowcy lub dystrybutorzy pasz - razem z nami osiągnęli maksimum korzyści ze wzajemnej współpracy.

Produkty marki COMPAGRA to:

- efektywne receptury i stabilne składy pasz
- liczne dodatki stymulujące, profilaktyczne i smakowe
- wysokie poziomy witamin, aminokwasów i minerałów
- wsparcie zdrowia i odporności zwierząt
- wpływ na szybkie przyrosty i efektywny chów



## DRÓB

- mieszanki pełnoporcjowe

**DRÓB Zagroda**    **DRÓB Wiejski**

- koncentraty

**NIOSKA SUPER**    **DRÓB WIEJSKI KB**

- mieszanki uzupełniające mineralno-witaminowe

**KOKOMIX**    **KOKOMIX FARM**    **DRÓBDRINK**