

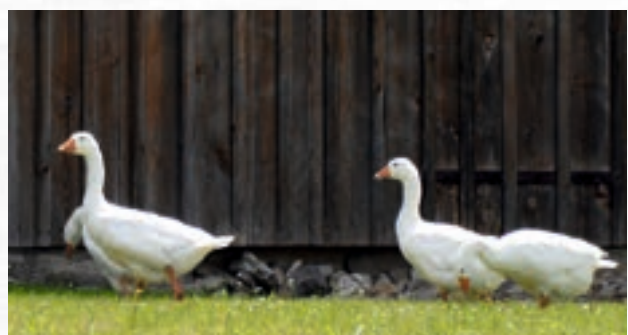


**WYZNACZAMY NOWY KIERUNEK W HODOWLI**



**LIDER**  
W DZIEDZINIE  
ZIAREN

**KATALOG KARM DLA**   
**DROBIU I ZOOLOGII**



**W TYM SEZONIE  
POSTAW NA NAS!**



**Polub nas na Facebooku**

[facebook.com/KAMPOLRUSIEC](https://facebook.com/KAMPOLRUSIEC)



## MARKA Z TRADYCJĄ W NOWEJ ODSŁONIE

Witaj w świecie **innowacyjnego podejścia** do czyszczenia i obróbki ziaren oraz produkcji wyjątkowej karmy dla gołębi pocztowych oraz szerokiej gamy zwierząt gospodarstwa domowego i dziko-żyjącego. Od ponad trzech dekad jesteśmy liderem w branży, łącząc pasję, tradycję i nowe technologie.

Jako firma rodzinna pragniemy zapewnić **Twojej hodowli** naturalne, świeże i wysokiej jakości pożywienie. Nasze doświadczenie przekłada się na unikalne podejście do produkcji, gdzie każde ziarno jest traktowane z należytą uwagą i troską. Stale rozwijamy się i inwestujemy, dbając o aspekty

produkcyjne oraz wprowadzając **nowoczesne rozwiązania**, które nie tylko podnoszą jakość naszych produktów, ale także minimalizują nasz wpływ na środowisko. Dołącz do naszej rodzinnej firmy i zapewnij swojemu pupilowi to, co najlepsze natura ma do zaoferowania.

W Y Z N A C Z A M Y

**NOWY  
KIERUNEK  
W HODOWLI**

Jako producent kładziemy ogromny nacisk na **jakość surowców**. Nasze produkty są starannie selekcjonowane, a następnie poddawane rygorystycznym badaniom w firmowym laboratorium. Dzięki temu możemy zapewnić, że każdy produkt spełnia najwyższe standardy jakości i **bezpieczeństwa**. Karmy są starannie skomponowane, aby dostarczyć gołębiom wszystkich niezbędnych składników odżywczych, które są konieczne do zdrowego wzrostu, energicznego lotu i utrzymania gołębi w **doskonałej kondycji**.

Odżywianie w świecie gołębi pocztowych nigdy nie zwalnia tempa, a Hodowcy chcąc jak najlepiej zadbać o swoją pasję, wciąż szukają **nowych metod żywienia**. Nasza firma jako wieloletni producent, wspierana przez ekspertów żywieniowych stara się nieustannie rozwijać i modyfikować składy tak, aby każda z naszych mieszanek **optymalnie regulowała** potrzeby żywieniowe Waszych ptaków.



# DLACZEGO WARTO POSTAWIĆ NA MIESZANKI KAMPOL?

Osiągnięte przez nas wyniki wskazują, że każdego roku coraz **większa liczba Hodowców** stawia na karmy naszej firmy! Dla nas jako przedsiębiorstwa jest to najlepsza z możliwych rekomendacji, ponieważ w pełni potwierdza słuszność działań oraz kierunku rozwoju jaki obraliśmy w ostatnich latach.

Wysoka jakość surowca, nowe technologie oraz **liczne konsultacje** z Wami, w bardzo dużej mierze przekładają się na osiągnięte przez nas każdego roku wyniki.

## JUŻ DZIŚ WYBIERZ NASZE PRODUKTY I CIESZ SIĘ ZDROWĄ HODOWLĄ!



### NATURALNE SKŁADNIKI

Wszystkie nasze mieszanki zawierają naturalne ziarna, które od setek lat powstają w niezmienny, zgodny z prawami natury sposób. Często kontrola ziarna w naszym przedsiębiorstwie, rozpoczyna się już w momencie sprzedaży komponentów do siewu! Następnie badania przeprowadzane podczas przyjęcia surowca dają nam **gwarancję**, że każde ziarno w naszej mieszance, powinno zostać **dobrze przyswojone** przez organizm zwierzęcia.



### LABORATORYJNA KONTROLA

Każdy przyjmowany przez nas surowiec zostaje dokładnie przebadany **w firmowym laboratorium** - wyposażonym w nowoczesny sprzęt analityczny. Kontrola obejmuje wszystkie etapy produkcji, aż do momentu wydania produktu końcowego. Dzięki temu mamy pewność, że wszystkie nasze karmy są wysokiej jakości.

### WYJĄTKOWA JAKOŚĆ PRODUKTÓW I USŁUG

Nasze produkty i usługi to owoc długotrwałego zaangażowania w jak najlepszą obsługę oraz możliwość jak najszybszej i **bezpiecznej dostawy** produktów. Nieustanny nacisk na jakość oraz regularne konsultacje z Hodowcami oznaczają, że dostarczamy produkty, które odpowiadają aktualnym **trendom rynkowym**.





## NOWOCZESNY ZAKŁAD PRODUKCYJNY I POLEROWANIE ZIARNA

W 2020 roku w pełni **zautomatyzowaliśmy** linię produkcyjną, dzięki czemu surowiec od momentu czyszczenia nie dostaje się poza schemat technologiczny, co **eliminuje** możliwość przedostania się zewnętrznych zanieczyszczeń do produktu końcowego. Warto zaznaczyć tutaj, że niektóre ziarna, zanim dotrą do worka przechodzą **8-krotny proces czyszczenia!** Ponadto w produkcji wykorzystujemy nowoczesny i jedyny na rynku sposób polerowania ziarna - nanocząsteczkami krzemu. Wszystko to sprawia, że ziarna w naszych mieszankach oprócz świeżości, charakteryzują się wyjątkowym, **naturalnym połyskiem!**

**Mieszanki Kampol** to różnorodność smaków i możliwość dopasowania żywienia do swoich indywidualnych preferencji. To doskonałe rozwiązanie dla tych, którzy pragną dbać o zdrowie gołębi, dostarczając im pewny i **sprawdzony pokarm**. Dołącz do grona naszych zadowolonych klientów i przekonaj się, dlaczego nasze mieszanki to wybór numer jeden dla tysięcy Hodowców na całym świecie.

**DODATEK  
SPECJALNY**

### SIEMIĘ LNIANE ŹRÓDŁO KWASÓW O-MEGA 3

Siemię lniane jest niezastąpionym składnikiem naszych mieszanek, ze względu na jego bogactwo w **kwasy omega-3**, wspiera zdrowie serca i mózgu tych wszystkich zwierząt. To naturalne źródło składników odżywczych, które pomagają zwiększyć poziom tych kwasów w diecie, poprawiając ogólną **kondycję organizmu**.

Popularny len zawiera także błonnik, który korzystnie wpływa na **trawienie**, pomagając w regulacji perystaltyki jelit. Dzięki temu nasze mieszanki z siemieniem lnianym stają się doskonałym wyborem dla Hodowców, którzy pragną **zdrowej i zbilansowanej diety**. Dodatkowo jego smak i mała gramatura sprawia, że jest niezwykle apetyczny oraz łatwo się trawi.

Dodanie siemienia lnianego do mieszanek, w znacznym stopniu przyczynia się do:

- lepszego funkcjonowania układu pokarmowego,
- zmniejszenia ilości przechodzonych chorób,
- niwelacji występowania biegunki,
- oszczędności na lekach,
- wzrost odporności.



**Karmy KAMPOL to jakość i smak, którą  
Twoje zwierzęta w tym sezonie POKOCHAJĄ!**

Linia **VITA PASZ** została opracowana z myślą o kompleksowym wsparciu zwierząt gospodarskich, zapewniając im wysokiej jakości pożywienie, które sprzyja zdrowiu i **doskonałej kondycji**. Produkty z tej linii przeznaczone są dla różnych gatunków drobiu, takich jak **kury, kaczki, perliczki, przepiórki**, a także obejmują specjalne mieszanki dla **bażantów, pawi** oraz **kuropatw**.

Każda z naszych mieszanek została starannie skomponowana, aby sprostać specyficznym potrzebom każdego gatunku.

**Naturalne składniki** oraz precyzyjnie opracowany proces produkcji są fundamentem naszej koncepcji rozwoju. Dzięki temu nasze produkty są nie tylko skuteczne, ale i **bezpieczne**, co sprawia, że zdobywają uznanie i **zaufanie** hodowców na całym świecie. Wybierając **VITA PASZ**, inwestujesz w zdrowie, wydajność i zadowolenie swoich zwierząt.



**Przekonaj się sam o wyjątkowej jakości naszych produktów!**



## VITA PASZ

UKRYTA MOC NATURY

Nr	SYMBOL	NAZWA MIESZANKI
201	BU	BAŻANT UNIWERSALNY
202	PW	PAW
203	KP	KUROPATWA
204	KR-G	KRÓLIK ROSNĄCY GRANULAT
205	PR	PERLICZKA DOROSŁA
206	PRN	PERLICZKA NIOSKA
207	PO	PRZEPIÓRKA rosnąca od 29 dnia do końca tuczu
208	PN	PRZEPIÓRKA NIOSKA
209	DKM-1	KURCZĘTA ODCHÓW od 1 do 7 tygodnia życia

Nr	SYMBOL	NAZWA MIESZANKI
210	DKM-2	KURCZĘTA ODCHÓW od 7 do 15 tygodnia życia
211	KZP	KURKA Z PODWÓRKA - NIOSKA GRANULAT
212	KU	KURA PRZYDOMOWA UNIWERSALNA
213	KB	KOKOSZKA BABUNI (Nioska przydomowa)
214	KNJZ	KURKA NIOSKA JESIENNO ZIMOWA
215	NL	KURA NIOSKA LIDER ( Bez GMO ) GRANULAT
216	KAiG-1	KACZUSZKI I GĄSKI od 1 dnia do 3 tygodnia życia
217	KAiG-2	KACZKI I GĘSI od 3 tygodnia życia
218	KAiG-G	KACZKI I GĘSI GRANULAT od 3 tygodnia życia

## 201. BAŻANT UNIWERSALNY

**BU**


Uniwersalna mieszanka przeznaczona dla dorosłych bażantów to doskonały wybór na każdą porę roku. Dzięki wyjątkowemu i bogatemu składowi analitycznemu, nasza karma zapewnia pełne spełnienie potrzeb żywieniowych tych wyjątkowych ptaków. Wspiera ich doskonały rozwój oraz utrzymuje piękny wygląd, co sprawia, że stanowią one ozdobę każdego terenu. Ciesz się spokojem, wiedząc, że Twoje bażanty otrzymują najlepsze wsparcie żywieniowe przez cały rok.

Białko surowe	12.74 %	witamina A	12 500.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	4.28 %	witamina D3	3 000.00 j.m
Włókno surowe	6.68 %	Mangan	85.05 mg
Popiół surowy	2.52 %	Cynk	75.075 mg
Lizyna	0.35 %	Jod	1.00 mg
Metionina	0.25 %	Selen	0.30 mg
Wapń	0.22 %		
Fosfor przyswajalny	0.42 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0.34 %	Przeciwutleniacze	

**Skład surowcowy:** kukurydza grysowana, granulata Vita Karm, pszenica extra selekcyjowana, śruta sojowa, jęczmień extra krótki, krokosz barwierski, słonecznik czarny sortowany, sorgo extra czerwone, proso żółte, granulata warzywna.

## 202. PAW

**PW**

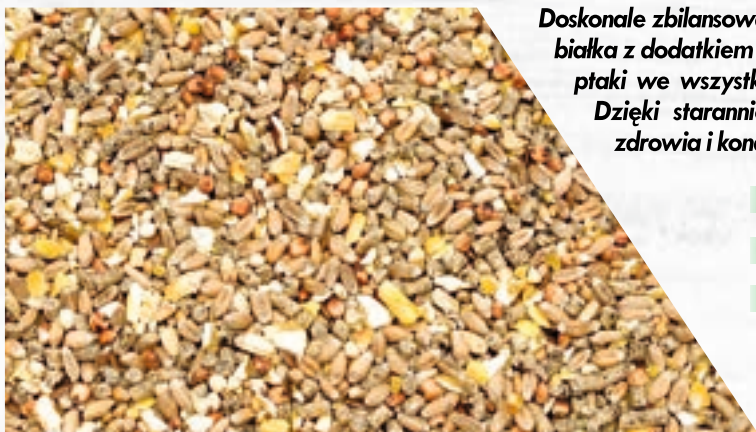
Wysokiej jakości karma w formie sypko-granulowanej, została starannie przygotowana specjalnie dla dorosłych pawich piękności, idealna do stosowania w hodowli przez cały rok. Dzięki swojej wyjątkowej kompozycji i bogactwie składników w pełni zaspokaja potrzeby żywieniowe i witaminowe pawi, zapewniając im prawidłowy i zdrowy rozwój. Stosując naszą karmę, Twoje piękne ptaki otrzymają najlepsze wsparcie żywieniowe, co skutkuje ich doskonałym zdrowiem.



Białko surowe	11.48 %	witamina A	8000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	7.34 %	witamina D3	2400.00 j.m
Włókno surowe	7.32 %	Mangan	54.43 mg
Popiół surowy	4.49 %	Cynk	48.04 mg
Lizyna	0.46 %	Jod	0.64 mg
Metionina	0.32 %	Selen	0.19 mg
Wapń	0.69 %		
Fosfor przyswajalny	0.53 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0.13 %	Przeciwutleniacze	

**Skład surowcowy:** kukurydza żółta, granulata vita karm, pszenica extra selekcyjowana, sorgo extra czerwone, kasza jęczmienna pęczak, groch żółty, sorgo białe, groch zielony, słonecznik czarny sortowany, granulata warzywna (3 rodzaje), siemię lniane brązowe (omega3)

## 203. KUROPATWA SYPKO-GRANULOWANA

**KP**


Doskonale zbilansowana karma dla kuropatw sypko granulowana o podwyższonej zawartości białka z dodatkiem różnorodnych ziaren co sprawia, że jej receptura skutecznie zabezpiecza ptaki we wszystkie niezbędne składniki odżywcze, gwarantując im prawidłowy rozwój. Dzięki starannie dobranym składnikom, nasza karma stanowi idealne wsparcie dla zdrowia i kondycji kuropatw, pomagając im osiągnąć optymalne rezultaty w hodowli.

Kukurydza żółta grybo grysowana  
 Pszenica extra selekcyjowana  
 Granulat Vita Pasz  
 Sorgo czerwone  
 Śruta sojowa  
 Węglan wapnia



**WARTOŚCI ODŻYWCZE %** ■ Węglowodany 69,28 ■ Białko 11,80 ■ Tłuszcz 3,26 ■ Włókno 4,51

## 204. KRÓLIK ROSNĄCY

**KR-G**



Króliki wymagają specjalnego żywienia, dlatego w naszej ofercie przedstawiamy granulaty wyprodukowane specjalnie dla nich. Pasza zapewnia optymalne źródło witamin, mikro i makroelementów, co gwarantuje wysoki przyrost masy ciała oraz jego zdrowy chów. W zależności od wielkości i rasy królika przeciętna dzienna porcja wynosi od 45 do 80 g., przy czym należy pamiętać o codziennej wymianie karmy oraz wody. Zawiera kokcydiostatyk.

Białko surowe	17.00 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	3.18 %	witamina D3	1500.00 j.m.
Włókno surowe	11.00 %	Mangan	124.00 mg
Popiół surowy	7.00 %	Cynk	94.00 mg
Lizyna	0.79 %	Jod	1.90 mg
Metionina	0.32 %	Selen	0.20 mg
Wapń	1.00 %		
Fosfor przyswajalny	0.61 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0.20 %	Przeciwutleniacze	

**Skład surowcowy:** jęczmień, susz z lucerny, gluten pszenny paszowy, pszenica, śruta słonecznikowa, kukurydza, kreda pastewna, chlorek sodu, melasa buraczana.

## 205. PERLICZKA DOROSŁA UNIWERSALNA

**PR**

Wysokiej jakości pasza dla perliczek do prowadzenia chowu przydomowego od piątego tygodnia życia, bogata w białko, witaminy oraz makro i mikroelementy, zaspokoi potrzeby żywieniowe tych ptaków przez cały rok, co gwarantuje prowadzenie hodowli na wysokim poziomie. Zalecamy również dokarmianie perliczek marchwią oraz zielenią. Mięso tych ptaków charakteryzuje się najmniejszą zawartością tłuszczu spośród wszystkich rodzajów drobiu.



Białko surowe	16.10 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	3.10 %	witamina D3	3000.00 j.m.
Włókno surowe	3.15 %	Mangan	75.00 mg
Popiół surowy	5.27 %	Cynk	70.00 mg
Lizyna	0.84 %	Jod	1.20 mg
Metionina	0.32 %	Selen	0.25 mg
Wapń	1.00 %		
Fosfor przyswajalny	0.55 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0.17 %	Przeciwutleniacze	

**Skład surowcowy:** kukurydza grysowana, pszenica grysowana, granulaty vita pasz, śruta sojowa, jęczmień extra krótki, sorgo extra czerwone, węglan wapnia, premiks nioska.

## 206. PERLICZKA NIOSKA

**PRN**



Receptura naszej paszy jest dedykowana głównie dla perliczek niosek. Charakteryzuje się bardzo bogatym i wartościowym składem - zapewniając optymalny stosunek białka ogólnego do energii metabolicznej. Zbilansowana kompozycja aminokwasów zwiększa strawność paszy oraz przyswajalność makro i mikro elementów, co przekłada się na większą masę jajek, mocną skorupę, mniejsze zużycie paszy oraz utrzymanie zdrowego stada.

Białko surowe	16.00 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	3.44 %	witamina D3	2750.00 j.m.
Włókno surowe	3.79 %	Mangan	85.00 mg
Popiół surowy	11.30 %	Cynk	70.00 mg
Lizyna	0.80 %	Jod	1.00 mg
Metionina	0.38 %	Selen	0.20 mg
Wapń	3.49 %		
Fosfor przyswajalny	0.47 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0.17 %	Przeciwutleniacze	

**Skład surowcowy:** kukurydza grysowana, pszenica extra selekcyjowana, śruta sojowa, granulaty vita pasz, jęczmień extra krótki, sorgo extra czerwone, krokosz barwierski, węglan wapnia, premiks nioska.



## 207. PRZEPIÓRKA ROSNAĆA OD 29 DNIA DO KOŃCA TUCZU

PO



Efekt stosowania paszy to: wyższa masa końcowa ciała, lepsza jakość tuszki, mniejsze zużycie paszy, zdrowsze stado, sucha ściółka i odpowiednia konsystencja odchodów. Zastosowanie naturalnych aktywnych nośników grup metylowych wpływa na zmniejszenia otłuszczania tuszek i stabilizację ciśnienia osmotycznego wewnątrzkomórkowego (działanie antystresowe).

Białko surowe	20,42 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	3,81 %	witamina D3	3000.00 j.m
Włókno surowe	6,05 %	Mangan	75.00 mg
Popiół surowy	2,64 %	Cynk	70.00 mg
Lizyna	0,94 %	Jod	1.20 mg
Metionina	0,42 %	Selen	0.25 mg
Wapń	1.00 %		
Fosfor przyswajalny	0.55 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0.17 %	Przeciwutleniacze	

**Skład surowcowy:** kukurydza grysowana, śruta poekstrakcyjna sojowa, pszenica, kasza jęczmienna, proso, węglan wapnia, fosforan jednowapniowy, chlorek sodu, siarczan sodu, dwuwęglan sodu.

## 208. PRZEPIÓRKA NIOSKA

PN

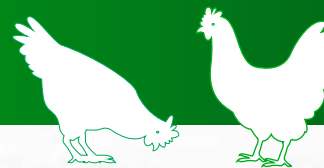
Naturalny i wartościowy skład mieszanki gwarantuje: długi okres nieśności (krzywa nieśności stabilna na wysokim poziomie), większe jajka, stabilne i mocne skorupy jaj, mniejsze zużycie paszy, zdrowe stado, optymalne wykorzystanie składników pokarmowych.

Białko surowe	15.03 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	4,58 %	witamina D3	2750.00 j.m
Włókno surowe	5,43 %	Mangan	85.00 mg
Popiół surowy	2.10 %	Cynk	70.00 mg
Lizyna	0.78 %	Jod	1.00 mg
Metionina	0.38 %	Selen	0.20 mg
Wapń	3.47 %		
Fosfor przyswajalny	0.46 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0.17 %	Przeciwutleniacze	



**Skład surowcowy:** kukurydza grysowana, pszenica extra selekcyjowana, śruta sojowa, granulata vita pasz, jęczmień extra krótki, węglan wapnia, sorgo extra czerwone, premiks nioska.





Zapewnienie **odpowiedniego pożywienia** dla kur nie polega jedynie na dostarczaniu zboża. Drób wymaga zrównoważonej diety, bogatej w niezbędne składniki odżywcze, mikro- i makroelementy oraz witaminy. Dlatego niezbędne jest podawanie **kompleksowych mieszanek paszowych**, które są pełnoporcjowe. Te produkty odgrywają kluczową rolę w zapewnieniu prawidłowego rozwoju i dobrego samopoczucia ptaków. Ważne jest również zrozumienie, że wybór odpowiednich rodzajów pasz dla kur zależy od ich **przeznaczenia hodowlanego** - czy są to kurki nioski czy też kurczęta mięsne.

Wybierając naszą linię żywienia, możliwe jest zoptymalizowanie wydajności produkcyjnej Twojego stada przy ograniczeniu **obciążenia układu pokarmowego**. To rezultat stosowania w naszych paszach naturalnych dodatków, które pomagają

zminimalizować czynniki stresogenne oraz w przypadku pasz sypkich zastosowanie metody **rozdrabniania dyskowego**, dzięki czemu mielony produkt nie nagrzewa się i nie traci walorów odżywczych. Nasze produkty rekomendujemy dla gospodarstw przydomowych oraz ferm, które kładą nacisk na **doskonale przyrosty**, wysoką nieśność kur oraz **efektywne** wykorzystanie paszy. Dzięki wysokiej koncentracji składników pokarmowych, w połączeniu z właściwym zarządzaniem stadem, możliwe jest osiągnięcie bardzo dobrych wyników produkcyjnych. Nasze pasze nie zawierają antybiotyków oraz są starannie przygotowywane z użyciem naturalnych surowców od **sprawdzonych** dostawców.



**W hodowli kur skierowanej na produkcję jajek warto koncentrować się na wykorzystaniu ras o wysokiej produktywności. W obecnej chwili na naszym rynku spotykane są kury będące mieszanką różnych odmian.**

**Przykłady popularnych ras:**

<b>Leghorn</b>	mała waga, zazwyczaj nie przekraczająca 1,7 kg, ale charakteryzuje się wysoką produkcją jaj wynoszącą od 250 do 300 rocznie (biała skorupka).
<b>Rhode Island</b>	hodowla kur niosek tej rasy cieszy się największą popularnością w Polsce. Odmiany Red i White różnią się kolorem piór. Ważą około 2 kg i dostarczają rocznie od 200 jaj.
<b>New Hampshire</b>	waga około 2 kg, produkcja jaj utrzymywana na poziomie 180-200 rocznie (ciemnobrązowa skorupka).
<b>Sussex</b>	charakterystyczne biało-czarne upierzenie, dość duża waga przekraczająca 2 kg. Znosi rocznie około 180 jaj.
<b>Zielononózka</b> oraz <b>Żółtonózka</b> <b>Kuropatwiana</b>	to dwie rodzime rasy kur, przy czym druga powstała w wyniku skrzyżowania Zielononózki z odmianą New Hampshire. Doskonale radzą sobie w chowie ekstensywnym i cechują się dużą odpornością na niekorzystne warunki środowiskowe. Prawidłowo żywione mogą dać w ciągu roku około 140 – 180 jaj.

# KILKA WSKAZÓWEK DOTYCZĄCYCH CHOWU PISKŁĘTA

Chcąc prawidłowo prowadzić chów kurcząt, niezbędne jest zapewnienie optymalnych warunków środowiskowych, które są konieczne do ich wzrostu, utrzymania zdrowia i skutecznego prowadzenia produkcji.

Przed przyjęciem piskląt pamiętaj o odpowiednim **przygotowaniu pomieszczenia i sprzętu do chowu**. Proces ten obejmuje: mycie i dezynfekcję, rozłożenie ściółki, nagrzanie do właściwej temperatury oraz zapewnienie odpowiedniego oświetlenia. Pamiętajmy o tych krokach, aby zapewnić komfort i bezpieczeństwo piskląt.



Przed umieszczeniem piskląt w kurniku konieczne jest **ustabilizowanie temperatury** na poziomie od 31 do 33 stopni. Jako wskaźnik właściwego nagrzania kurnika można świadczyć równomierne rozmieszczenie kurczaków. Koncentracja kurcząt pod promiennikiem może świadczyć o zbyt niskiej temperaturze, natomiast zbieranie się kurcząt w karmnikach może być dowodem na niewłaściwe podścielenie lub zbyt niską temperaturę podłoża.



**Oświetlenie** odgrywa istotną rolę w ułatwianiu i zwiększaniu ilości spożywanej paszy i wody przez kurczęta. Dodatkowo wpływa również na ich rozwój i wzrost. Aby zapewnić odpowiednie oświetlenie, zaleca się użycie żarówki o mocy 60 W na każde 15 m<sup>2</sup> powierzchni podłogi.

W początkowych dniach życia piskląt do podawania karmy można wykorzystać szklany talerzyk lub plastikowy podstawek. W późniejszym etapie zaleca się już stosowanie karmideł.

Pasza powinna nieco wystawać ponad brzeg miski, aby zapobiec wpadaniu piskląt do środka. Ważne jest, aby ilość i wielkość karmideł były dostosowane do liczby sztuk, zapewniając swobodny dostęp do paszy.



Zapewnienie **stałego dostępu do świeżej wody** jest kluczowe. Poidła powinny być codziennie myte, aby uniknąć podawania zabrudzonej odchodami wody, a jej temperatura powinna wynosić około 12 stopni Celsjusza.

W celu utrzymania stada w zdrowiu ważnym aspektem jest również regularna wymiana ściółki i dezynfekcja podłogi.



## 209. KURCZĘTA ODCHÓW DO 7 TYGODNIA ŻYCIA

**DKM-1**


Sypka pasza dla kurcząt od 0 do 7 tygodnia życia o bardzo bogatym składzie witamin oraz mikro i makroelementów niezbędnych do prawidłowego odchovu i rozwoju młodych piskląt. Cechy szczególne paszy: doskonała przyswajalność i strawność paszy, wyższe przyrostyienne, mniejsze zużycie paszy, zdrowe stado, wyższa końcowa masa ciała.

Białko surowe	18,06 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	3,84 %	witamina D3	3000.00 j.m.
Włókno surowe	3,15 %	Mangan	75.00 mg
Popiół surowy	2,32 %	Cynk	70.00 mg
Lizyna	0,94 %	Jod	1.20 mg
Metionina	0,42 %	Selen	0.25 mg
Wapń	1,00 %		
Fosfor przyswajalny	0,55 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0,17 %	Przeciwutleniacze	

**Skład surowcowy:** pszenica drobno grysowana, kukurydza grysowana, śruta sojowa grysowana, kasza jęczmienna gruba, kasza jaglana, premiks dla kurcząt, węglan wapnia.

## 210. KURCZĘTA ODCHÓW OD 7 DO 15 TYGODNIA ŻYCIA

**DKM-2**

Sypka karma dla kurcząt w wieku od 7 do 15 tygodni, zawierająca zrównoważoną ilość witamin, mikro- i makroelementów oraz innych składników odżywczych, które są niezbędne do prawidłowego wzrostu i rozwoju młodego drobiu. Charakteryzuje się ona wysoką przyswajalnością, co prowadzi do mniejszego zużycia karmy, zdrowszego stada oraz większej końcowej masy ciała.

Białko surowe	17,99 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	4,03 %	witamina D3	3000.00 j.m.
Włókno surowe	5,71 %	Mangan	75.00 mg
Popiół surowy	4,78 %	Cynk	70.00 mg
Lizyna	0,94 %	Jod	1.20 mg
Metionina	0,42 %	Selen	0.25 mg
Wapń	1,00 %		
Fosfor przyswajalny	0,55 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0,17 %	Przeciwutleniacze	



**Skład surowcowy:** pszenica grubo grysowana, kukurydza grysowana, granulata vita karm, śruta sojowa grysowana, jęczmień grysowany, węglan wapnia, premiks dla kurcząt.



# KURY PRZED OKRESEM NIEŚNOŚCI

W pierwszej kolejności należy odpowiednio przygotować przestrzeń przeznaczoną dla ilości kurcząt, które planujemy zakupić. Na każdym metrze kwadratowym kurnika powinno się utrzymywać **nie więcej, niż 12 sztuk** kurcząt odchowanych do wieku 16 tygodni.

## Hodowla na optymalnym poziomie:

### Sprzątanie i przygotowanie kurnika:

- dokładne wyczyszczenie pomieszczenia,
- przeprowadzenie dezynfekcji i bielenie wapnem, aby zapewnić **odpowiednie warunki** sanitarno-higieniczne.

### Warunki w pomieszczeniu dla kurcząt:

- pomieszczenie dla kurcząt powinno być suche i wyłożone warstwą słomy lub wiórów o grubości co najmniej 10 cm,
- posadzka lub podłoga **powinna być szczelna**, uniemożliwiając dostęp drapieżnikom, takim jak lisy, kuny lub szczury.

### Konstrukcja grzęd:

- warto zbudować grzędę w kurniku, ponieważ kurczęta bardzo chętnie z nich korzystają,
- konstrukcja grzędę może przypominać **drabinę z długimi szczeblami** ustawionymi co 50 cm, pochyloną do ziemi pod kątem około 45 stopni.

### Okna i wentylacja:

- okna w pomieszczeniu dla kurcząt powinny umożliwiać wentylację kurnika,
- okna powinny mieć możliwość **zasłaniania**, aby chronić kurczęta przed bezpośrednim światłem słonecznym, które często może być przyczyną dziobania się kurcząt w pierwszej fazie odchowu.

Zachowanie tych zasad pozwoli stworzyć odpowiednie warunki dla hodowli kurcząt przed okresem nieśności, zapewniając im bezpieczne, czyste i komfortowe środowisko.

## Kolejnym etapem w organizacji kurnika są urządzenia do karmienia i pojenia kurcząt. Oto kilka istotnych kwestii związanych z tym zagadnieniem:

**Czyszczenie i dawkowanie paszy** - należy codziennie czyścić poidła i dostarczać suchą paszę, aby uniknąć zalegania w karmidlach **dłużej niż 3 dni**. Przy podawaniu paszy na mokro, na przykład parowanych ziemniaków w upalne dni, należy monitorować, aby kurczęta spożywały podane dawki w ciągu kilku godzin. Kurczętom można podawać pszenicę, kukurydzę, pszenżyto, a w ograniczonych ilościach jęczmień, owies zwykły i nagi. **Nie wolno podawać żyta**, ze względu na obecność substancji nietrawionych, co może prowadzić do biegunek.

**Temperatura w kurniku** - temperatura w kurniku dla 6-tygodniowych kurcząt powinna być utrzymywana na poziomie **minimum 18 stopni** Celsjusza. W przypadku niższych temperatur, ściany można obłożyć belkami ze słomy, aby izolować kurczęta od zimnych ścian i umożliwić im wzajemne ogrzewanie się w ciasno ułożonym stadzie.

**Oddzielenie grup kur** - kurczęta w różnym wieku nie powinny być hodowane w jednym pomieszczeniu i na jednym wybiegu. Jeśli jednak prowadzi się wspólny chów, należy zachować **3-tygodniowy okres przejściowy** izolacji młodego stada od starych kur.

**Zapewnienie czystej wody** - czysta, świeża woda jest niezbędna, aby zaspokoić pragnienie kurcząt i umożliwić im chłodzenie się w upalne dni. Kurczęta nie pocą się, a **mechanizm ochładzania** polega na picu zimnej wody i zianiu ciepłą parą wodną.





Po 16 tygodniu życia kur niosek, zmieniają się pewne parametry, aby dostosować warunki do ich dojrzałości i potrzeb. Oto kilka istotnych zmian:

## Ilość kur na metr kwadratowy

Sugerowana ilość kur na metr kwadratowy powinna wynosić od **4 do 6 sztuk**. To zmniejszenie gęstości ma na celu zapewnienie kurkom odpowiedniej przestrzeni.

## Wysokość sprzętu do karmienia i pojenia:

Sprzęt do karmienia i pojenia powinien być umieszczony na tyle wysoko, aby brzeg karmidła lub poidła znajdował się **na wysokości grzbietu ptaka**. Takie ustawienie zapobiega nadmiernemu rozsypywaniu paszy z karmideł i wychłapywaniu wody z poideł.

## Gniazda do znoszenia jaj:

Niezwykle istotnym elementem wyposażenia kurnika są **gniazda do znoszenia jaj**. Gniazdo powinno być umieszczone w kącie, bokiem lub tyłem do źródła światła i wejścia do kurnika. Odpowiednie rozmieszczenie gniazd zapewnia kurkom spokojne miejsce do znoszenia jaj. Te dostosowania mają na celu stworzenie warunków, które bardziej odpowiadają dojrzałym kurkom nioskom, uwzględniając ich **potrzeby i komfort**. Okres po 16 tygodniu życia kur niosek jest kluczowy, ponieważ determinuje termin i sposób wejścia w nieśność.



## W tym okresie hodowca powinien skupić się na odpowiednim rozwoju stada. Kilka kluczowych aspektów tego czasu:

**Skład paszy** - kury w tym okresie powinny otrzymywać **pasze o wyższym poziomie białka**, około 16%. Dodatkowo zaleca się umieszczenie w kurniku pojemnika z kredą paszową zmieszaną z piaskiem, aby uzupełnić składniki mineralne niezbędne do produkcji skorupy jaj.

**Suplementacja witaminowa** - w przypadku zauważenia słabszej kondycji stada, można dodatkowo podać preparat witaminowy zawierający witaminy A, D, E, C, **wspomagające ogólną kondycję kur**.

**Dawkowanie światła** - decydujący o terminie wejścia w nieśność jest również dostarczanie odpowiedniej ilości światła. Kura potrzebuje **10 godzin dziennie** światła o natężeniu 2,5 W/m<sup>2</sup> po 16 tygodniu życia. Stado 18-tygodniowe powinno mieć 12 godzin światła na dobę. Natężenie światła w pochmurne dni jesienne jest niewystarczające, więc konieczne jest stosowanie sztucznego oświetlenia. **Maksymalna długość dnia** świetlnego to 14-15 godzin na dobę. Ważne jest, aby nie skracać czasu światła w okresie nieśności.

**Zioła** takie jak pokrzywa, mięta, szalwia, mniszek lekarski, krwawnik pospolity, rdest, melisa czy dziurawiec są ważne w żywieniu kur. **Zawierają substancje aktywne**, które korzystnie wpływają na zdrowie poprzez poprawę trawienia, wzmacnianie układu odpornościowego i poprawę smaku oraz zapachu jaj i mięsa.

**Żywnienie kur niosek** powinno opierać się na zrównoważonej diecie, w której pasze roślinne są uzupełniane o odpowiednie dodatki zwierzęce. Kluczowym składnikiem diety są **ziarna zbóż**. Niezwykle istotne jest dostarczanie kurkom wysokiej jakości ziaren, wolnych od pleśni. Wspaniałym źródłem **białka jest pszenica**, a jej kaloryczne ziarna stanowią istotny element diety. Dodatkowo, kukurydza pełni rolę doskonałego źródła prowitaminy A, wpływając jednocześnie na intensywność koloru **żółtka jaja**. Warto zaznaczyć, że kury nioski powinny otrzymywać paszę z dodatkiem owsa, bogatego w witaminę E, korzystnie wpływającą na procesy nieśności i wylęgowości.



## 211. KURKA Z PODWÓRKA NIOSKA

**KZP**


Naturalna, granulowana pasza dla kur niosek. Jej bogaty skład zawiera zboża i inne dodatki w postaci granulatu dzięki czemu mamy pewność, że kura zje mieszankę do końca, nie zostawiając drobnych ziarenek. Efekty stosowania paszy: długi okres nieśności, większe jaja, stabilne i mocne skorupy jaj, mniejsze zużycie paszy, wysoka przyswajalność składników. Należy pamiętać o stałym dostępie do wody, gdyż jej brak przez dobę wywołuje przerwę w nieśności nawet na dwa tygodnie.

Białko surowe	16,50 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	4,25 %	witamina D3	3000.00 j.m
Włókno surowe	4,76 %	Mangan	90.00 mg
Popiół surowy	12,35 %	Cynk	70.00 mg
Lizyna	0,75 %	Jod	1.50 mg
Metionina	0,39 %	Selen	0.30 mg
Wapń	3,60 %		
Fosfor przyswajalny	0,59 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0,16 %	Przeciwutleniacze	

**Skład surowcowy:** kukurydza, pszenica, wywar gorzelniany, śruta poekstrakcyjna sojowa i słonecznikowa, otręby pszenne, pszenżyto, jęczmień, marchew suszona, liście suszone pokrzywy.

## 212. KURA UNIWERSALNA PRZYDOMOWA

**KU**

Naturalna pasza dla kur przydomowych z wybiegiem. Jej bogaty skład zawiera zboża i surowce rozdrobnione metodą dyskową, co sprawia iż mielony produkt nie jest pylisty i nie traci walorów odżywczych. Efekty stosowania paszy: długi okres nieśności, większe jaja, stabilne i mocne skorupy jaj, mniejsze zużycie paszy, idealna konsystencja odchodów, wysoka przyswajalność składników. Pamiętaj o stałym dostępie do świeżej wody.

Białko surowe	14,28 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	3,77 %	witamina D3	2750.00 j.m
Włókno surowe	3,53 %	Mangan	85.00 mg
Popiół surowy	2,53 %	Cynk	70.00 mg
Lizyna	0,78 %	Jod	1.00 mg
Metionina	0,38 %	Selen	0.20 mg
Wapń	3,47 %		
Fosfor przyswajalny	0,46 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0,17 %	Przeciwutleniacze	

**Skład surowcowy:** kukurydza grysowana, pszenica extra selekcyjowana, śruta sojowa grysowana, granulata vita pasz, sorgo extra czerwone, jęczmień extra krótki, węglan wapnia, premiks nioska.

## 213. KOKOSZKA BABUNI NIOSKA PRZYDOMOWA

**KB**


Odpowiednio zbilansowana pasza dla kur niosek przydomowych, składająca się wyłącznie z naturalnych składników. Jej bogaty skład zawiera zboża i surowce rozdrobnione metodą dyskową, co sprawia, iż mielony produkt nie rozgrzewa się i nie traci walorów odżywczych. Stosując naszą paszę otrzymujesz: długi okres nieśności, większe jaja, stabilne i mocne skorupy, mniejsze zużycie paszy, lepsze przyswajanie składników odżywczych.

Białko surowe	16,33 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	7,80 %	witamina D3	2750.00 j.m
Włókno surowe	4,80 %	Mangan	85.00 mg
Popiół surowy	9,30 %	Cynk	70.00 mg
Lizyna	0,80 %	Jod	1.00 mg
Metionina	0,38 %	Selen	0.20 mg
Wapń	3,49 %		
Fosfor przyswajalny	0,47 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0,17 %	Przeciwutleniacze	

**Skład surowcowy:** kukurydza grysowana, pszenica extra selekcyjowana, śruta sojowa grysowana, węglan wapnia, kasza jęczmienna pęczak, sorgo extra czerwone, słonecznik czarny sortowany, krokosz barwierski, premiks nioska, siemię lniane brązowe.

**HIT**

## 214. KURKA NIOSKA JESIENNO ZIMOWA

KNJZ



Kompleksowe żywienie kur niosek na jesień, zimę i wiosnę. Jej bogaty skład zabezpiecza potrzeby żywieniowe kur w chłodniejsze dni – eliminując tym samym przerwy w nieśności. Dodatkowe efekty stosowania paszy to: naturalna barwa żółtek, stabilne i mocne skorupy, mniejsze zużycie paszy, idealne przyswajanie składników. Należy pamiętać o dostępie do świeżej źródlanej wody, gdyż jej brak przez dobę wywołuje przerwę w nieśności nawet na dwa tygodnie.

Białko surowe	15,54 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	5,27 %	witamina D3	2750.00 j.m
Włókno surowe	4,21 %	Mangan	95.00 mg
Popiół surowy	6,71 %	Cynk	75.00 mg
Lizyna	0,75 %	Jod	1.50 mg
Metionina	0,39 %	Selen	0.30 mg
Wapń	3,60 %		
Fosfor przyswajalny	0,53 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0,16 %	Przeciwutleniacze	

**Skład surowcowy:** kukurydza grysowana, pszenica extra selekcyjowana, śruta sojowa, granulata vita pasz, jęczmień extra krótki, słonecznik czarny sortowany, krokosz barwierski, węglan wapnia, premiks nioiska.

## 215. KURA NIOSKA LIDER BEZ GMO

NL

Granulowana pasza dla kur niosek BEZ GMO. Jej bogaty skład kompleksowo zabezpiecza potrzeby żywieniowe kur niosek i pozwala uzyskać długi okres nieśności. Dodatkowe efekty stosowania paszy to: naturalna barwa żółtek, stabilne i mocne skorupy, mniejsze zużycie paszy, idealne przyswajanie składników. Należy pamiętać o dostępie do świeżej źródlanej wody, gdyż jej brak przez dobę wywołuje przerwę w nieśności nawet na dwa tygodnie.



Białko surowe	16,50 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	3,21 %	witamina D3	2750.00 j.m
Włókno surowe	4,41 %	Mangan	95.00 mg
Popiół surowy	12,19 %	Cynk	75.00 mg
Lizyna	0,75 %	Jod	1.50 mg
Metionina	0,39 %	Selen	0.30 mg
Wapń	3,60 %		
Fosfor przyswajalny	0,53 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0,16 %	Przeciwutleniacze	

**Skład surowcowy:** kukurydza, pszenica, śruta poekstrakcyjna sojowa – non gmo, wywar gorzelniany, otręby pszenne, węglan wapnia, śruta poekstrakcyjna słonecznikowa, kielki słodowe, pszenżyto, olej roślinny, fosforan jednowapniowy, susz z pokrzywy.





## 216. KACZUSZKI I GAŠKI OD 1 DNIA DO 3 TYGODNIA ŹYCIA

### KAIG-1



Naturalna pasza dla drobiu wodnego od 1 dnia do 3 tygodnia życia. Posiada sypką formę o odpowiednio drobnej granulacji, dzięki czemu jest chętnie pobierana przez pisklęta, a przyswajalność składników jest na wysokim poziomie. Zapewnia prawidłowy rozwój i odchów młodych piskląt. Należy pamiętać o dostępie do czystej wody o odpowiedniej temperaturze (15- 20°C) ponieważ zbyt ciepła woda jest doskonałym siedliskiem do rozwoju drobnoustrojów.

Białko surowe	18,00 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	3,20 %	witamina D3	3000.00 j.m.
Włókno surowe	3,15 %	Mangan	75.00 mg
Popiół surowy	5,57 %	Cynk	70.00 mg
Lizyna	0,94 %	Jod	1.20 mg
Metionina	0,42 %	Selen	0.25 mg
Wapń	1,00 %		
Fosfor przyswajalny	0,55 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0,17 %	Przeciwutleniacze	

Skład surowcowy: kukurydza grysowana, śruta poekstrakcyjna sojowa, pszenica, kasza jęczmienna, proso, węglan wapnia, fosforan jednowapniowy, chlorek sodu, siarczan sodu, dwuwęglan sodu.

## 217. KACZKI I GĘSI OD 3 TYGODNIA ŹYCIA

### KAIG-2

Sypka pasza przeznaczona dla kaczek i gęsi od 3 tygodniu życia. Jej bogaty skład został dostosowany do charakterystyki drobiu wodnego, a rozdrabnianie surowca odbywa się metodą dyskową, co sprawia, iż mielony produkt nie rozgrzewa się i nie traci walorów.

Białko surowe	17,06 %	witamina A	9 500.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	4,32 %	witamina D3	2 620.00 j.m.
Włókno surowe	4,29 %	Mangan	75.75 mg
Popiół surowy	5,06 %	Cynk	87.50 mg
Lizyna	0,89 %	Jod	1.20 mg
Metionina	0,40 %	Selen	0.31 mg
Wapń	0,79 %		
Fosfor przyswajalny	0,54 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0,16 %	Przeciwutleniacze	



Skład surowcowy: pszenica grysowana, kukurydza grysowana, poekstrakcyjna śruta sojowa, owies, węglan wapnia, proso japońskie, sorgo.

## 218. KACZKI I GĘSI OD 3 TYGODNIA ŹYCIA

### KAIG-G



Pasza dla kaczek i gęsi przeznaczona dla drobiu wodnego powyżej 3. tygodnia życia. Mieszanka zawiera niezbędne do prawidłowego rozwoju i wzrostu składniki pokarmowe - w pełni zbilansowane pod względem białkowo-energetycznym, a także zawartości witamin i minerałów, co skutkuje optymalne przyswojenie składników pokarmowych oraz optymalny przyrost.

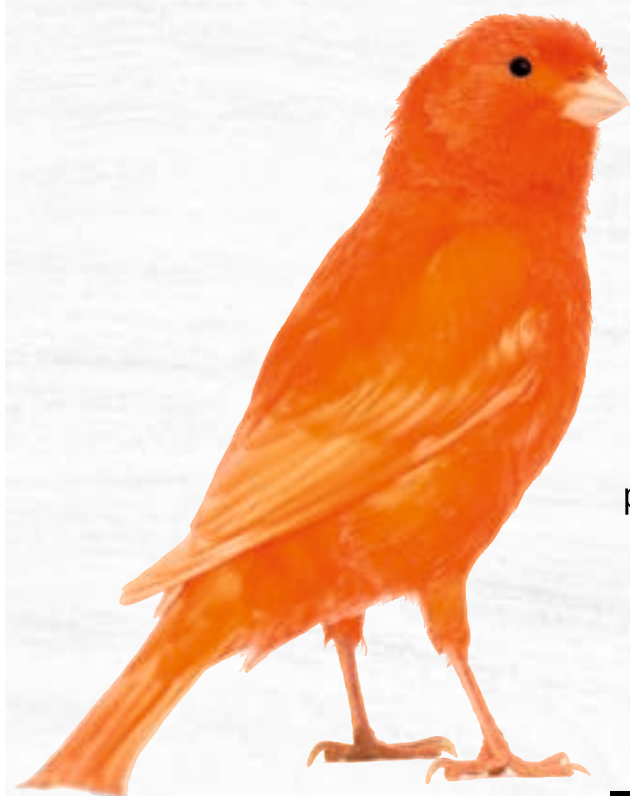
Białko surowe	18,0 %	witamina A	10 000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	5,45 %	witamina D3	3 200.00 j.m.
Włókno surowe	4,10 %	Mangan	118 mg
Popiół surowy	4,40 %	Cynk	120 mg
Lizyna	0,92 %	Jod	1.71 mg
Metionina	0,45 %	Selen	0.45 mg
Wapń	0,85 %		
Fosfor przyswajalny	0,41 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0,15 %	Przeciwutleniacze	

Skład surowcowy: pszenica, kukurydza, pszenżyto, śruta poekstrakcyjna sojowa, wytloki rzepakowe, gluten pszenny paszowy, węglan wapnia, chlorek sodu, fosforan jedno wapniowy.

Linia **VITA KARM** to wyjątkowa oferta karm przeznaczona dla najpopularniejszych zwierząt hodowlanych, które często stają się częścią naszych domów. Obejmuje ona specjalnie przygotowane mieszanki dla **papug, kanarków, królików, chomików, świnek morskich, dzikich ptaków i innych małych zwierząt**. Każde z tych zwierząt jest nie tylko towarzyszem, ale także członkiem rodziny, dlatego tak ważne jest, aby dbać o ich zdrowie i dobre samopoczucie.

Ich dieta powinna być **zróżnicowana i bogata** w składniki odżywcze, które zapewnią im zdrowe pióra, energię oraz dobre trawienie. Karmy **VITA KARM** zawierają odpowiednie proporcje nasion, owoców i warzyw, które wspierają ich codzienną aktywność oraz **zapobiegają niedoborom pokarmowym**. Dodatkowo, regularne podawanie witamin i minerałów jest kluczowe dla utrzymania ich zdrowia i długowieczności.

Dbając o zdrowie, należy pamiętać o ich **delikatnym układzie pokarmowym**. Nasze mieszanki zawierają **świeże nasiona** oraz warzywa w formie granulatów, które nie tylko smakują, ale także wspomagają trawienie. Regularne podawanie takiej karmy zapobiega problemom żołądkowym i **wspiera układ odpornościowy**, co jest szczególnie ważne dla tych małych stworzeń. Wspierając zdrowie i witalność naszych małych przyjaciół, dajemy im możliwość cieszenia się pełnią życia w naszym towarzystwie.



## VITA KARM Z MIŁOŚCI DO PUPILA

Nr	SYMBOL	NAZWA MIESZANKI
251	<b>KAU</b>	KANAREK UNIWERSALNY
252	<b>KLC</b>	KANAREK LUKSUSOWY COLORMIX
253	<b>KAH</b>	KANAREK EXTRA ŁĘGI
254	<b>PAU</b>	PAPUGA UNIWERSALNA
255	<b>PAM+</b>	PAPUGA MAŁA COLORMIX PLUS
256	<b>PAŚ+</b>	PAPUGA ŚREDNIA PLUS
257	<b>PAŚP</b>	PAPUGA ŚREDNIA PREMIUM
257A	<b>PAŚIW</b>	PAPUGA ŚREDNIA I WIĘKSZA
258	<b>PAD</b>	PAPUGA DUŻA

Nr	SYMBOL	NAZWA MIESZANKI
259	<b>PADP</b>	PAPUGA DUŻA PREMIUM
260	<b>DZP</b>	DZIKIE PTAKI
261	<b>PP</b>	PTASI PRYZYMAK
261A	<b>PPIO</b>	PTAKI PARKÓW I OGRODÓW
262	<b>GRY</b>	GRYZOŃ UNIWERSALNY
263	<b>CHO</b>	CHOMIK
264	<b>ŚWM</b>	ŚWINKA MORSKA
265	<b>KRL</b>	KRÓLIK
266	<b>KRL-G</b>	KRÓLIK GRANULAT

## 251. KANAREK UNIWERSALNY

KAU



Idealna propozycja dla tych, którzy pragną zapewnić swoim ptakom pożywienie zbliżone do tego, które znajdują w ich naturalnym środowisku. Bogaty i zróżnicowany skład wartości odżywczych sprawia, że karma ta nadaje się do stosowania przez cały rok. Zalecana dzienna porcja dla jednego kanarka to niewielka łyżeczka o wadze około 2 gramów. Warto pamiętać, aby zapewnić ptakom dostęp do świeżej wody źródlanej oraz żwirku, które wspierają ich zdrowie i dobry stan fizyczny.

Mozga kanaryjska	Kasza jaglana
Rzepak czarny	Siemię lniane brązowe (omega3)
Rzepak pospolity	Słonecznik czarny sortowany
Owies łuskany (owsik)	Ziarna konopne
Lnianka (ryżek)	Ostropest plamisty (sylimaryna)

WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 39,71 ■ Białko 14,34 ■ Tłuszcz 12,29 ■ Włókno 7,09

## 252. KANAREK LUKSUSOWY COLORMIX

KLC

Wyrafinowana mieszanka o bogatym i zróżnicowanym składzie, stworzona z myślą o zdrowiu i witalności kanarków. Wzbogacona jest ryżkiem, prosem perlowym i czarnym, nasionami nigru, ostropestem plamistym (sylimaryna) oraz białym ziarnem sezamowym. Ta kompleksowa karma zapewnia pełne wsparcie żywieniowe przez cały rok, umożliwiając Twoim ptakom utrzymanie optymalnej kondycji.

Mozga kanaryjska	Extrudy kukurydziane drobne
Rzepak czarny	Siemię lniane brązowe
Rzepak pospolity	Białe ziarno sezamowe
Owies łuskany (owsik)	Proso czarne
Lnianka (ryżek)	Siemię lniane złote
Nasiona nigru (murzynek)	Nasiona roślin trawiastych
Ziarna konopne	Ostropest plamisty (sylimaryna)
Proso perlowe	Biszkoptowy przysmak
Proso czerwone	



WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 40,21 ■ Białko 15,01 ■ Tłuszcz 12,32 ■ Włókno 8,09

## 253. KANAREK HODOWLANY

KAH



Karma stworzona z myślą o wsparciu ptaków w okresie rozrodu i hodowli. Jej bogaty skład, zawierający nasiona nigru, kaszy gryczanej łamanej, kaszy jaglanej i owsika, zapewnia niezbędne składniki odżywcze potrzebne w tym czasie. Dodatkowo, karmienie tą mieszanką przyczynia się do utrzymania właściwej twardości skorupki jajek oraz zapewnia doskonały rozwój młodych kanarków. Zalecana dzienna porcja dla jednego kanarka to mała łyżeczka o wadze około 2 gramów.

Mozga kanaryjska	Kasza gryczana krakowska biała
Owies łuskany (owsik)	Nasiona nigru (murzynek)
Rzepak czarny	Kasza jaglana
Rzepak czerwony	Ziarna konopne
Kasza jęczmienna drobna	Biszkoptowy przysmak
Lnianka (ryżek)	

WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 47,47 ■ Białko 15,64 ■ Tłuszcz 13,00 ■ Włókno 8,31

## 254. PAPUGA UNIWERSALNA MAŁA

### PAU



Uniwersalna mieszanka przeznaczona dla wielu gatunków małych papug, takich jak Papużka Falista, Nimfa, Katarzynka, Nierozłączka, Modrołotka, Wróbliczka, Świergotka, Łąkówka, itp. Doskonale nadaje się również dla średnich papug. Karmę wzbogacono o ryż, krokosz barwierski, lecznicze ziarno ostropestu oraz grit mieszany. Jej skład odżywczy został dopasowany do naturalnego pożywienia, jakie ptaki znajdują w swym środowisku, co czyni ją popularnym wyborem wśród hodowców papug.

Proso perłowe	Proso czarne
Proso czerwone	Słonecznik biały selekcyjony
Owies łuskany (owsik)	Krokosz barwierski
Mozga kanaryjska	Słonecznik prądkowany lryga
Sorgo extra czerwone	Siemię lniane brązowe (omega3)
Lnianka (ryż)	Ostropest plamisty (syylimaryna)
Sorgo extra białe (dari)	Grit mieszany

WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 60,81 ■ Białko 13,87 ■ Tłuszcz 9,38 ■ Włókno 7,76



## 255. PAPUGA MAŁA COLORMIX

### PAM+



Idealne pożywienie dla różnorodnych papug, takich jak Katarzynki, Faliste, Nimfy, Modrołotki, Mnichy, Wróbliczki, Świergotki, Łąkówki i inne. Jej bogaty i wartościowy skład został starannie dostosowany do poziomów odżywczych naturalnego pożywienia, jakie ptaki znajdują w swym naturalnym środowisku. Karmę wzbogacono kaszą gryczaną krakowską, zdrowotnymi nasionami ostropestu, mieszanką gritu oraz białym ziarnem sezamowym.

Proso białe	Sorgo extra białe (dari)
Proso czerwone	Siemię lniane brązowe (omega3)
Mozga kanaryjska	Extrudy kukurydziane drobne
Owies łuskany (owsik)	Pachnotka zwyczajna (brązowa)
Sorgo extra czerwone	Witamizowany biszkopt
Proso czarne	Ostropest plamisty (syylimaryna)
Kasza gryczana krakowska biała	Grit mieszany
Lnianka (ryż)	Białe ziarno sezamowe
Słonecznik biały selekcyjony	

WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 60,17 ■ Białko 12,57 ■ Tłuszcz 7,81 ■ Włókno 7,49

## 256. PAPUGA ŚREDNIA

PAŚ+



Karma wzbogacona o ziarno ostropestu, krokosza, lnianki, granulát Vita Karm, biały i paskowany słonecznik. Jest to unikalne źródło niezbędnych składników odżywczych stworzone specjalnie dla papug takich jak: Nimfy, Aleksandretty, Barwinki, Afrykanki, Rudosterki, Rozelie, itp. Dzięki wysokiej sile kiełkowania składników, karmę można traktować jako idealną bazę do urozmaicenia diety, a skielkowana forma ziaren stanowi dodatkowy atut. Zalecana dzienna porcja karmy to około 40g.

Proso białe	Proso czarne	Gryka zwyczajna
Proso czerwone	Owies łuskany (owsik)	Ziarna konopne
Pszemica extra selekcyjowana	Słonecznik biały selekcyjowany	Lnianka (ryżyk)
Krokosz barwierski	Granulat witaminowy	Extrydy kukurydziane drobne
Słonecznik prążkowany lryga	Kasza jęczmienna pęczak	Ostropest plamisty
Sorgo extra czerwone	Ryż paddy	Witamizowany biszkopt

WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 57,12 ■ Białko 13,56 ■ Tłuszcz 11,14 ■ Włókno 7,44

## 257. PAPUGA ŚREDNIA PREMIUM BEZ SŁONECZNIKA

PAŚP

Mieszanka dla papug średnich bez słonecznika to lekkostrawna kompozycja ziaren na okres spoczynkowy oraz w czasie wysiadywania jaj. Karma odpowiednia dla papuzek z tendencją do tycia m.in. kakadu, a także dla mniejszych gatunków, takich jak świergotka itp. Zalecana dzienna porcja dla jednej papugi to około 40g karmy.

Proso żółte	Ziarna konopne
Proso białe	Ryż paddy
Proso czerwone	Pszemica extra selekcyjowana
Mozga kanaryjska	Siemię lniane brązowe (omega3)
Sorgo extra białe (dari)	Nasiona roślin trawiastych
Granulat witaminowy	Koniczyna polna
Krokosz barwierski	Witamizowany biszkopt
Gryka zwyczajna	Lnianka (ryżyk)
Owies łuskany (owsik)	



WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 54,57 ■ Białko 12,26 ■ Tłuszcz 7,86 ■ Włókno 8,74

## 257A. PAPUGA ŚREDNIA I WIĘKSZA

PAŚiW



Jest to uniwersalne połączenie receptury dla średnich i większych gatunków papug, umożliwiającą ptakom swobodny wybór ziaren. Dzięki tej karmie, papugi same mogą wybierać swoje ulubione smakolyki i odrzucać te, których nie preferują. Karma jest uzupełniona nasionami ostropestu, które mają właściwości ochronne dla komórek wątroby, co jest kluczem dla ogólnego zdrowia ptaków.

Proso białe	Sorgo extra białe (dari)
Owies łuskany (owsik)	Kukurydza prasowana
Proso czerwone	Ziarna konopne
Sorgo extra czerwone	Fasola mung
Krokosz barwierski	Dynia (pestki dyni)
Słonecznik prążkowany gruby	Proso czarne
Pszemica extra selekcyjowana	Ostropest plamisty (sylimaryna)
Słonecznik biały selekcyjowany	Marchew suszona
Gryka zwyczajna	Griń mieszany
Orzechy (ziemne w skorupie) fistaszki	

WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 58,20 ■ Białko 14,87 ■ Tłuszcz 13,40 ■ Włókno 7,29



## 258. PAPUGA DUŻA

**PAD**

Karma dla dużych papug to nie tylko posiłek, ale klucz do ich zdrowia i dobrego samopoczucia. Nasza mieszanka o zróżnicowanym i bogatym składzie zawiera orzechy ziemne, słonecznik biały i prażkowany, pestki dyni oraz chleb świętojański, spełniając wszelkie oczekiwania tych wymagających ptaków, takich jak Ary, Żako, Kakadu, Amazonki, Piony, Barwnice i inne. Dzięki unikalnej recepturze, nasza karma dostarcza wszystkich niezbędnych składników odżywczych, wspierając doskonały rozwój, piękne i kolorowe upierzenie, oraz zapewniając długie.



Słonecznik prażkowany gruby	Orzechy włoskie	Proso czerwone
Pszenna extra selekcyjowana	Kukurydza super burgund corn	Fasola mung
Kukurydza extra Belgrano	Kasza jęczmienna pęczak	Chleb świętojański
Sorgo extra czerwone	Ryż paddy	Proso czarne
Krokoz barwierski	Orzechy (surowe ziemne)	Marchew suszona
Słonecznik biały selekcyjowany	Słonecznik prażkowany lryga	Extrudy kukurydziane drobne
Owies łuskany (owsik)	Proso białe	
Gryka zwyczajna	Dynia (pestki dyni)	

WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 50,54 ■ Białko 16,70 ■ Tłuszcz 19,30 ■ Włókno 6,15

## 259. PAPUGA DUŻA PREMIUM

**PADP**

Mieszanka premium dedykowana dla dużych papug. Wyróżnia się wyjątkowym składem wzbogaconym o granulaty Vita Karm, nasionami konopii, owsikiem, orzechami, pestką dyni, białym słonecznikiem oraz krokoszem barwierskim i innymi ziarnami. Podawanie tej karmy wspomaga doskonały rozwój ulubieńców, piękne upierzenie, intensywne naturalne kolory oraz długie i zdrowe życie. Zalecana dzienna porcja dla jednej dużej papugi wynosi około 100g karmy.



Słonecznik prażkowany gruby	Chleb świętojański	Proso czerwone
Krokoz barwierski	Sorgo czerwone	Kasza jęczmienna pęczak
Pszenna extra selekcyjowana	Kukurydza węgierska extra	Wyka (mieszana)
Granulat Vita Karm	Ryż paddy	Granulat warzywny (3 rodzaje)
Słonecznik biały selekcyjowany	Orzechy włoskie	Marchew suszona
Owies łuskany (owsik)	Kukurydza super burgund corn	Proso czarne
Orzechy (surowe ziemne)	Gryka zwyczajna	Grit mineralny muszle i ostrygi
Proso białe	Dynia (pestki dyni)	Ostrostep plamisty (sylimaryna)

WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 50,78 ■ Białko 17,05 ■ Tłuszcz 18,92 ■ Włókno 6,91

## 260. DZIKIE PTAKI

DZP



Naturalna karma o podwyższonej zawartości tłuszczu, dedykowana dla dziko żyjących ptaków, stanowi doskonałe wsparcie żywieniowe różnych gatunków ptactwa w okresie chłodu, gdy dostęp do naturalnego pożywienia jest mocno ograniczony. Zapewnia ptakom żyjącym na wolności wszystkie niezbędne składniki odżywcze, karmę tę zaleca się stosować nie tylko w okresie zimowym, ale także wiosną i jesienią, co sprzyja ich zdrowemu rozwojowi i przyczynia się do zachowania różnorodności gatunków dla przyszłych pokoleń.

Kukurydza żółta drobno grysowana	Proso perłowe
Pszenna extra selekcyjowana	Krokosz barwierski
Sorgo extra czerwone	Kasza jaglana
Słonecznik czarny sortowany	Groch, wyka i inne ziarna grysowane
Proso żółte	Węglan wapnia mikrogranulat
Kasza jęczmienna pęczak	Siemię lniane brązowe (omega3)

WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 66,31 ■ Białko 11,43 ■ Tłuszcz 8,10 ■ Włókno 5,23

## 261. PTASI PRZYSMAK

PP

Karma przeznaczona dla ptaków zamieszkujących nasze otoczenie, charakteryzuje się zróżnicowanym składem, który sprawia, że może być stosowana zarówno w chłodniejszych, jak i w letnich miesiącach roku. Zapewnia ptakom przydomowym wszystkie niezbędne składniki odżywcze, wspierając ich prawidłowy rozwój oraz długotrwałe zdrowie. Dzięki tej karmie nasze ptaki mogą cieszyć się pełnią życia w każdej porze roku.

Kukurydza żółta drobno grysowana	Krokosz barwierski
Pszenna extra selekcyjowana	Proso żółte
Sorgo extra czerwone	Groch wyka i inne ziarna grysowane
Słonecznik czarny sortowany	Rzepak czarny
Kasza jęczmienna pęczak	Węglan wapnia mikrogranulat
Kasza jaglana	Siemię lniane brązowe (omega3)



WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 64,13 ■ Białko 11,97 ■ Tłuszcz 9,17 ■ Włókno 5,36



## 261A. PTAKI PARKÓW I OGRODÓW

### PPiO



Karma przeznaczona dla ptaków zamieszkujących nasze otoczenie wyróżnia się wszechstronnie zróżnicowanym składem, co umożliwia jej stosowanie zarówno w chłodniejszych, jak i letnich miesiącach roku. Produkt ten dostarcza ptakom przydomowym wszelkie niezbędne składniki odżywcze, wspierając ich prawidłowy rozwój oraz długotrwałe zdrowie. Dzięki zastosowaniu tej karmy, ptaki mogą cieszyć się pełnią życia niezależnie od pory roku.

Kukurydza żółta drobno grysowana	Krokosz barwierski
Pszemica extra selekcyjowana	Proso żółte
Sorgo extra czerwone	Groch wyka i inne ziarna grysowane
Słonecznik czarny sortowany	Rzepak czarny
Kasza jęczmienna pęczak	Węgiel wapnia mikrogranulat
Kasza jaglana	Siemię lniane brązowe (omega3)

WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 64,13 ■ Białko 11,97 ■ Tłuszcz 9,17 ■ Włókno 5,36

## 262. GRYZOŃ UNIWERSALNY

### GRY

Karma przeznaczona dla myszokoczek, myszy domowych, myszoriek, szczurków, kasztaniczek i innych gryzoni to kompletna dieta stworzona z myślą o zapewnieniu pełnowartościowego odżywienia naszym małym przyjaciołom. Zróżnicowany zestaw nasion, granulatów i suszonych warzyw dostarcza wszystkich niezbędnych składników odżywczych przez cały rok, wspierając ich zdrowie i kondycję.

Pszemica extra selekcyjowana	Proso perłowe
Kukurydza żółta super corn	Słonecznik prądkowany lryga
Gryka zwyczajna	Chleb świętojański
Słonecznik czarny sortowany	Dynia (pestki dyni)
Granulat Vita Karm	Proso czerwone
Sorgo extra czerwone	Granulat warzywny (3 rodzaje)
Owies łuskany (owsik)	Witamizowany dodatek
Kukurydza prasowana	Marchew suszona
Kasza jęczmienna pęczak	Siemię lniane brązowe (omega3)



WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 64,16 ■ Białko 13,44 ■ Tłuszcz 9,48 ■ Włókno 6,70

## 263. CHOMIK

### CHO



Pełnowartościowy, uniwersalny pokarm dla różnych gatunków chomików. Receptura opracowana wyłącznie na bazie naturalnych składników, która zapewnia doskonałe i smaczne pożywienie dla tych uroczych gryzoni. W skład karmy wchodzi specjalnie dobrane wysokojakościowe zboża i granulaty, dodatkowo została wzbogacona suszem z marchwi i chlebem świętojańskim.

Pszemica extra selekcyjowana	Kukurydza prasowana	Sorgo extra białe (dari)
Kukurydza żółta super corn	Chleb świętojański	Lucerna suszona (todygi)
Owies bezłuskowy	Krokosz barwierski	Granulat warzywny (3 rodzaje)
Jęczmień extra piwny	Suszona trawa (granulowana)	Orzechy (surowe ziemne)
Granulat Vita Karm	Marchew suszona	Granulat witaminowy
Gryka zwyczajna	Słonecznik prądkowany lryga	Słonecznik prądkowany lryga
Sorgo extra czerwone	Dynia (pestki dyni)	Siemię lniane brązowe (omega3)
Owies zwyczajny		

WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 64,40 ■ Białko 12,07 ■ Tłuszcz 6,87 ■ Włókno 7,43



## 264. ŚWINKA MORSKA

### ŚWM



Nasza wyjątkowa karma dla świnek morskich to kwintesencja zdrowego i smacznego żywienia, dostosowanego do potrzeb różnorodnych gatunków tych uroczych gryzoni. Bogactwo i różnorodność składników, które starannie wyselekcjonowaliśmy, tworzą doskonałą mieszankę, która zapewnia pełne wsparcie żywieniowe dla Twoich pupili. W naszej recepturze znajdziesz tylko naturalne składniki - wysokiej jakości ziarna, witaminizowane granulaty oraz, suszone łodygi lucerny i marchewkę.

Granulat Vita Karm	Chleb świętojański
Pszenna extra selekcyjowana	Słonecznik prądkowany Iryga
Owies łuskany (owsik)	Granulat warzywny (3 rodzaje)
Jęczmień extra krótki	Dynia (pestki dyni)
Sorgo extra czerwone	Lucerna (granulowana romby)
Kukurydza energy bordo	Lucerna suszona (łodygi)
Kukurydza prasowana	Sorgo extra białe (dari)
Marchew suszona	Siemię lniane brązowe (omega3)

WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 65,03 ■ Białko 13,38 ■ Tłuszcz 6,30 ■ Włókno 7,09

## 265. KRÓLIK OZDOBNY

### KRL

Naturalny dla różnych gatunków królików ozdobnych, zapewniając im doskonałe i zbilansowane żywienie. Bogactwo różnorodnych składników, takich jak różne ziarna, witaminizowane granulaty oraz ekstrudy, sprawiają, że nasza karma dostarcza pełnię niezbędnych substancji odżywczych. Dodatkowo wzbogacona jest suszem z marchewki, chlebem świętojańskim i suszonymi łodygami z lucerny, tworząc urozmaicone i wysoko odżywcze pożywienie.

Granulat królik	Lucerna (granulowana)	Kukurydza prasowana
Owies bezłuskowy	Owies zwyczajny	Chleb świętojański
Jęczmień extra krótki	Marchew suszona	Słonecznik prądkowany Iryga
Kukurydza super burgund corn	Lucerna suszona (łodygi)	Sorgo extra białe (dari)
Pszenna extra selekcyjowana	Sorgo extra czerwone	Siemię lniane brązowe
Suszona trawa (granulowana)	Granulat warzywny (3 rodzaje)	



WARTOŚCI ODŻYWCZE % ■ Węglowodany 60,80 ■ Białko 12,84 ■ Tłuszcz 4,64 ■ Włókno 6,55

## 266. KRÓLIK

### KRL-G



Króliki wymagają szczególnej diety, dlatego wprowadziliśmy do naszej oferty granulaty opracowane specjalnie z myślą o ich potrzebach. Ta pasza dostarcza niezbędnych witamin oraz mikro- i makroelementów, co sprzyja zdrowemu wzrostowi i prawidłowemu rozwojowi. Przeciętna dzienna porcja, zależna od wielkości i rasy królika, wynosi od 45 do 80 g. Zawiera kokcydiostatyk.

Białko surowe	17.00 %	witamina A	10000.00 j.m.
Oleje i tłuszcze sur.	3.18 %	witamina D3	1500.00 j.m
Włókno surowe	11.00 %	Mangan	124.00 mg
Popiół surowy	7.00 %	Cynk	94.00 mg
Lizyna	0.79 %	Jod	1.90 mg
Metionina	0.32 %	Selen	0.20 mg
Wapń	1.00 %		
Fosfor przyswajalny	0.61 %	Współczynnik poprawy strawności	
Sód	0.20 %	Przeciwutleniające	

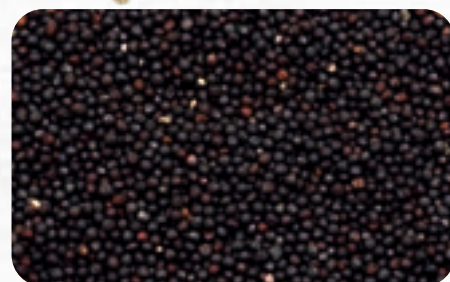
Skład surowcowy: Jęczmień, susz z lucerny, gluten pszenny paszowy, pszenica, śruta słonecznikowa, kukurydza, kreda pastwana, chlorek sodu, melasa buraczana, olej sojowy.

# OFERTA ZIAREN

Zapraszamy do odkrycia naszej oferty z czyszczonymi ziarnami, stworzonej z myślą o wysokiej jakości i wydajności. Nasze ziarna to gwarancja czystych i naturalnych składników, które zapewniają doskonałe rezultaty w procesach żywienia. Dzięki zaawansowanej technologii oraz starannej selekcji surowców, nasze ziarna są wolne od zanieczyszczeń, co podnosi standardy bezpieczeństwa i higieny oraz spełni oczekiwania, nawet najbardziej wymagających klientów. Dbamy o to, by nasze ziarna zachowywały świeżość i pełnię smaku, co sprawia, że są niezastąpionym składnikiem w produkcji wysokiej jakości produktów.



Siemię lniane



Rzepak



Proso żółte



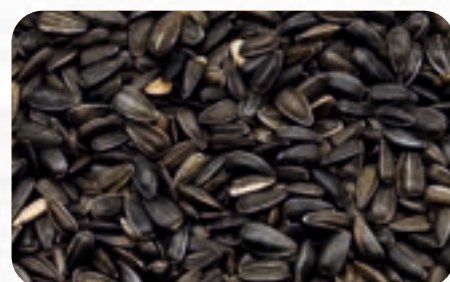
Krokosz



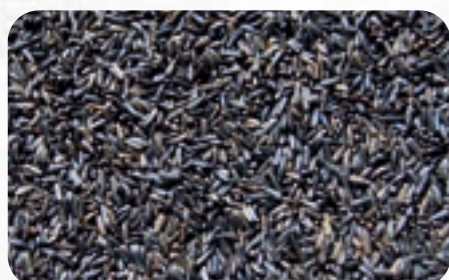
Mozga kanaryjska



Słonecznik łuskany



Słonecznik czarny drobny



Murzynek



Słonecznik pasiak lryga



Pszenica

# OFERTA ZIAREN



*Dari*



*Orzechy ziemne*



*Marchew suszona*



*Owsik*



*Chleb świętojański*



*Pestka dyni*



*Proso czarne*



*Groch prasowany*



*Kukurydza prasowana*



*Ostropest plamisty*



*Groch zielony*



*Jęczmień*



# W TYM SEZONIE POSTAW NA NAS!



**ul. Wieluńska 12A,  
97-438 Rusiec**  
Tel./Fax: +48 43 676 61 32

✉ [agnieszka.s@kampolrusiec.pl](mailto:agnieszka.s@kampolrusiec.pl)  
☎ +48 697 000 015

✉ [hurt@kampolrusiec.pl](mailto:hurt@kampolrusiec.pl)  
☎ +48 697 000 023

✉ [dominika@kampolrusiec.pl](mailto:dominika@kampolrusiec.pl)  
☎ +48 697 000 026

