

# SnailsPol Group spółka cywilna



Koncesjonowany dystrybutor paszy dla ślimaków z firmy Wipasz.  
Jesteśmy pod stałym nadzorem weterynaryjnym o numerze PL.0406068p, zezwalającym na sprzedaż paszy do innych hodowców.

**Zapewniamy niższe ceny od producenta**

**Przy zamówieniach powyżej 2ton transport gratis na terenie całego kraju! Poniżej 200zł od palety!**

**Powyżej 5 ton – indywidualna wycena.**

**\*PODANE KWOTY SĄ CENAMI BRUTTO\***

## REPRODUKCJA **Cena nasza 3000zł / Tona** **Cena producenta 3213zł / Tona**

Pasza reprodukcja stosowana dla ślimaków w okresie reprodukcji.

Skomponowana według najnowszych danych dostępnych w literaturze światowej. Oparta o surowce roślinne najwyższej jakości, co gwarantuje stałość parametrów oraz bezpieczeństwo stosowania. Udział wstępnie przetworzonych surowców (ekstrudowanych) umożliwia szybkie przyswojenie składników pokarmowych niezbędnych do intensywnej aktywności rozrodczej. Energia pochodząca z nasion roślin oleistych (ziarna słonecznika) jak i najwyższej jakości oleju roślinnego jest łatwo dostępna dla organizmu ślimaka i umożliwia mu optymalne wykorzystywanie składników pokarmowych paszy i utrzymanie masy ciała. Odpowiednio dobrany stosunek wapnia do fosforu w połączeniu z kompozycją mineralno-witaminową wpływa na właściwą aktywność rozrodczą ślimaczych reproduktorów.

### Składniki Analityczne

Białko surowe	20,50%
Oleje i tłuszcze surowe	7,00%
Włókno surowe	2,70%
Popiół surowy	22,00%
Lizyna	1,20%
Metionina	0,33%
Wapń	7,00%
Fosfor	0,80%
Sód	0,10%

## ODCHÓW **Cena nasza 2700zł / Tona** **Cena producenta 3013zł / Tona**

Pasza odchów stosowana dla ślimaków w okresie od wyklucia do 60 dnia życia.

Skomponowana według najnowszych danych dostępnych w literaturze światowej. Oparta o surowce roślinne najwyższej jakości, co gwarantuje stałość parametrów oraz bezpieczeństwo stosowania. Wstępnie przetworzone surowce (ekstrudowane) umożliwiają szybkie przyswojenie składników pokarmowych, przy niewielkim pobraniu paszy przez najmłodsze zwierzęta. Różnorodność źródeł białka w paszy stwarza warunki do syntetyzowania własnych białek budulcowych przez organizm ślimaka. Energia pochodząca z surowców oleistych (ziarno słonecznika) jak i najwyższej jakości oleju roślinnego jest łatwo dostępna dla organizmu ślimaka i umożliwia mu optymalne wykorzystywanie składników pokarmowych paszy i budowie masy ciała. Odpowiednio dobrany stosunek wapnia do fosforu w połączeniu z kompozycją mineralno-witaminową wpływa na tworzenie wytrzymałej skorupy.

### Składniki Analityczne

Białko surowe	18,50%
Oleje i tłuszcze surowe	3,50%
Włókno surowe	2,70%
Popiół surowy	25,50%
Lizyna	1,00%
Metionina	0,29%
Wapń	8,50%
Fosfor	0,90%
Sód	0,20%

## TUCZ **Cena nasza 2600zł / Tona** **Cena producenta 2862zł / Tona**

Pasza tucz stosowana dla ślimaków w okresie od 60 dnia życia do końca tuczu.

Skomponowana według najnowszych danych dostępnych w literaturze światowej. Oparta o surowce roślinne najwyższej jakości, co gwarantuje stałość parametrów oraz bezpieczeństwo stosowania. Różnorodność źródeł białka w paszy stwarza warunki do syntezowania własnych białek budulcowych przez organizm ślimaka. Energia pochodząca z surowców oleistych (ziarno słonecznika) jak i najwyższej jakości oleju roślinnego jest łatwo dostępna dla organizmu ślimaka i umożliwia mu optymalne wykorzystywanie składników pokarmowych paszy i budowanie masy ciała. Odpowiednio dobrany stosunek wapnia do fosforu w połączeniu z kompozycją mineralno-witaminową wpływa na tworzenie wytrzymałej skorupy.

### Składniki Analityczne

Białko surowe	16,70%
Oleje i tłuszcze surowe	4,50%
Włókno surowe	2,75%
Popiół surowy	35,00%
Lizyna	0,90%
Metionina	0,28%
Wapń	12,50%
Fosfor	0,55%
Sód	0,21%

Więcej informacji:  
Arkadiusz Szałkowski  
+48 881-922-019  
[pasza@snailspol.com](mailto:pasza@snailspol.com)

# Snailspol.

SnailsPol Group s.c.  
Kobylanka 24, 86-302 Grudziądz  
NIP: 876-246-50-78