

Pokarmy dla krewetek i raków:



- Biomax #1 – dla maluszków (50g)
- Biomax #2 – dla młodych krewetek (50g)
- Biomax #3 – dla dorosłych (50g)

Do głównych korzyści wynikających ze stosowania pokarmów BIOMAX można zaliczyć:

1. optymalnie zbilansowane odżywianie
2. poprawę i intensyfikację pigmentu
3. zharmonizowany substytut świeżego pokarmu
4. zachowanie optymalnych parametrów wody
5. wspomaganie linienia

W skład serii BIOMAX wchodzi pokarmy w 3 rozmiarach:

- BIOMAX #1 (rozmiar 250µm–595µm) pokarm dedykowany dla maluszków (baby shrimps). Zawiera cenne substancje odżywcze i komponenty umożliwiające i stymulujące przetrwanie tego okresu rozwoju.
- BIOMAX #2 (rozmiar 0.8mm) pokarm dedykowany dla młodych krewetek z dostosowanym odpowiednim rozmiarem cząsteczek.
- BIOMAX #3 (rozmiar 1.8mm) pokarm dedykowany dla dorosłych krewetek. Zawiera substancje odżywcze i komponenty wspomagające rozród.

Karmienie:

Podawać 25–35% dziennej dawki w ciągu dnia i 65–75% dawki po zgaszeniu światła. Pokarm mieszać z wodą i wlać bezpośrednio do akwarium. Podawać tylko taką ilość jaką krewetki są w stanie zjeść w przeciągu dnia.

Skład:

W skład pokarmu wchodzi odpowiednio dobrane i zbilansowane składniki pochodzenie zwierzęcego takie jak mięso kryla, ryb, małży, wątroba kałamarnicy i innych zwierząt. Dodatkowo BIOMAX zawiera spirulinę, drożdże, wodorosty morskie oraz wzbogacony został w „pearl powder”, astaksantynę, beta-glukan oraz witaminy i pierwiastki śladowe.



Biomax raki – 50g

specjalna formuła pokarmu do codziennego karmienia raków.

Stosowanie BIOMAX CRAYFISH zapewnia:

1. poprawę strawności
2. dzięki zawartości odpowiedniego białka – redukcję kanibalizmu

Karmienie:

Zmoczyć pokarm i podać bezpośrednio do akwarium. Nie podawać więcej niż raki są w stanie zjeść w ciągu dnia!

Skład:

Białka zwierząt morskich, białka roślinne (łącznie z glonami), drożdże, cholesterol, skrobia, witaminy, spirulina, astaksantyna, β -glukan oraz minerały.

Preparaty enzymatyczne:



Biozyme – 50g

Działanie i korzyści ze stosowania BIOZYME:

1. Zmniejsza azotyny (NO_2^-) i amoniak (NH_4^+)
2. Poprawia i przyspiesza metabolizm systemu trawienego
3. Może stanowić **pierwszy** pokarm dla młodych krewetek

Sposób użycia:

Krewetki dorosłe: 1/3 łyżeczki* raz dziennie wieczorem na 10l/wody

Krewetki młode: 1/2 łyżeczki dwa razy dziennie na 10l/wody

* – łyżeczka dołączona z produktem. Ma wielkość połówki wiśni ;-)

Skład:

Proteaza, α – amylaza, celuloza



Polytase – 50g

Stosowanie POLYTASE zapewnia:

1. niezbędne enzymy krewetkom i rydom
2. poprawię jakość wody poprzez redukcję amoniaku i azotynów
3. redukcję substancji szkodliwych w organizmie
4. optymalne wyniki i wyższy poziom rozrodczości w całym okresie stosowania

Dawkowanie:

Podawać po zgaszeniu światła ½ łyżeczki dziennie.

UWAGA

Polytase można używać również do karmienia swobodnie pływających form larwalnych skorupiaków. Preparat należy stosować w ilość 2–5ppm każdorazowo, od stadium *Zoea* do momentu przeniesienia larw do zbiornika podchowowego.

Główne składniki:

Proteaza, lipaza, amylaza, *Bacillus subtilis*

Suplement wapnia:



White Pellet – 50g

Produkt WHITE PELLETT zapewnia:

1. długotrwałe utrzymanie pigmentu
2. poprawię linienia

WHITE PELLETT może być stosowany jako **pokarm codzienny**.

Dawkowanie:

Dawkę należy dostosować do ilości karmionych krewetek.

Skład:

Wapń (Ca), fosfor (P), enzymy i pierwiastki śladowe

Witaminy:



Aminovita-P – 50g

AMINOVITA – P – wysoce skuteczny i zaawansowany suplement diety zawierający multi-witaminy, aminokwasy i enzymy

Produkt AMINOVITA – P zapewnia:

1. pobudzanie podziałów komórkowych i intensyfikację ich wzrostu
2. stymulację odporności i żywotności komórek

Dawkowanie:

1 łyżeczka* lub 0,5g na 100l/wody dwa razy w tygodniu lub w zależności od potrzeb

* – łyżeczka dołączona z produktem. Ma wielkość połówki wiśni ;-)

Skład:

Multiwitaminy, aminokwasy i enzymy

Analiza laboratoryjna:

Białko min. 50%, tłuszcz min. 3%, błonnik max. 1,5%, popiół max. 8%



Eikoso – 50g

EIKOSO – kompleksowy preparat multiwitaminowy

Produkt EIKOSO zapewnia:

1. Przywrócenie naturalnej vitalności krewetek i ryb
2. Wzrost odporności na choroby

Sposób użycia:

1/10 łyżeczki* na 100l/wody jeden raz w tygodniu

EIKOSO może być także wykorzystywany do przygotowywania tzw. mixów pokarmowych.

* – łyżeczka dołączona z produktem. Ma wielkość połówki wiśni ;-)

Skład:

multiwitaminy

Preparaty wybarwiający i biostymulatory:



Astaxanthin – 50g

naturalna astaksantyna, suplement diety.

Produkt ASTAXANTHIN zapewnia:

1. znakomite źródło naturalnego barwnika
2. pobudzanie dojrzewania i częstotliwości rozmnażania
3. poprawę i intensyfikację barw krewetek i ryb

Dawkowanie:

1/5 łyżeczki* na 100l/wody raz w tygodniu

* – łyżeczka dołączona z produktem. Ma wielkość połówki wiśni ;-)

Skład:

Astaksantyna i karotenoidy.



Beta-G – 50g

BETA – GLUKANS – preparat wzmacniający odporność

Korzyści ze stosowania BETA – GLUKANU:

1. Pobudza funkcje odpornościowe organizmu
2. Zwiększa aktywność przeciwbakteryjną komórek

Sposób użycia:

1/5 łyżeczki* dwa razy w tygodniu na 100l/wody

* – łyżeczka dołączona z produktem. Ma wielkość połówki wiśni ;-)

Skład:

β 1-3 i 1- 6 glukan, witaminy z grupy B



Broodstocker (dla raków) – 50g specjalny suplement diety **SAMIC** raków

Stosowanie BROODSTOCKER zapewnia:

1. pokrycie zapotrzebowania na wszystkie naturalne składniki odżywcze
2. dostarczenie wysokiej ilości witamin, astaksantyny, enzymów sprzyjające szybszemu rozwojowi jajników
3. prawidłowe dojrzewanie i poprawę „jakości” młodych

Karmienie:

1. Odpowiednia porcja: 1x na 2 dni
2. Podawać tylko **dorośłym** samicom!
3. Nie podawać dla *Caridina* sp. i innych małych gatunków krewetek

Skład:

Witamina A, witamina D₃, octan α – tokoferolu, palmitynian askorbylu, astaxantyna, β -karoteny, cholesterol, lecytyna i biozyme.

Dezynfekanty



NO – PLANARIA – 50g preparat do zwalczania wypławków.

Specyfikacja NO – PLANARIA:

1. zabija wypławkę szkodliwe dla krewetek i roślin
2. jest **bezpieczny** dla krewetek, roślin i pożytecznych bakterii
3. nie zmienia twardości i pH wody akwariowej
4. jest biodegradowalny

Sposób użycia:

Pierwsza doba – 1 łyżeczka* na 50l/wody

Druga doba – ½ łyżeczki na 50l/ wody

Trzecia doba – ¼ łyżeczki na 50l/wody

* – łyżeczka dołączona z produktem. Ma wielkość połówki wiśni ;-)

Skład:

Ekstrakty roślinne