

Pasze dla Tarlaków

Pstrąg tęczowy, łosoś, sieja, pstrąg

Altech® FENNOAQUA



OVA

Pasza dla tarlaków

Cały proces hodowli zaczyna się od wylęgu. Dlatego skład naszych pasz Ova został zaprojektowany tak, aby promować dobrostan wylęgu i dobrą produkcję ikry. Pasze Ova okazały się również doskonałym wyborem dla pstrągów.

Optymalne odżywianie dla dobrostanu ryb i rozwoju ikry

- Pasze Ova zawierają duże ilości mączki rybnej i oleju rybnego
- Doskonała strawność i zalety surowców rybnych dla ikry
- Idealny skład kwasów tłuszczowych jest przenoszony do ikry
- Bardzo wysoka zawartość astaksantyny, która jest przenoszona do ikry, chroniąc ją
- Zawiera pakiet wartości dodanej Vital, który maksymalizuje dobrostan ryb
- Doskonała pasza dla pstrągów hodowlanych

Alltech Fennoaqua

Pasze pstrąg tęczowy



Pasze startery

- Advance 0,2 - 0,3*
- Top 0,3 - 1*



Pasze narybkowe

- Hercules Vital Plus 1,2 - 2,5

Pasze RAS

- Circuit Vital 1,2 - 2,0



Pasze tuczowe

- Hercules Vital 3,5 - 7
- Hercules EX 3,5 - 7
- Hercules EXE 5 - 7

Pasze RAS

- Circuit Vital 3
- Circuit 4,5 - 7
- Hercules EXR 3,5 - 7



Pasze dla tarlaków

- Ova Vital 2,5 - 9

Zalecenia żywieniowe w zależności od wielkości ryb

Advance i Top

- Pasze początkowe, które dobrze się sprawdzają

Hercules Vital Plus

- Pokarmy dla narybku poprawiające układ odpornościowy ryb

Hercules Vital

- Gdy chcesz zapewnić dobrą ogólną kondycję swoich ryb w każdych warunkach i zmaksymalizować rezultaty

Hercules EX / EXR / EXR WE

- Najwyższej jakości pasza dla ryb z Finlandii
- Dla ryb wymagających niskiego współczynnika FCR i maksymalizacji wzrostu
- Gdy dodatki prozdrowotne nie są wymagane do utrzymania ogólnego stanu zdrowia ryb

Hercules EXE

- Proporcje surowców użytych w karmie EXE zostały zoptymalizowane pod kątem kosztów, aby sprostać wyzwaniom zarówno trudnej sytuacji rynkowej, jak i potrzebom wzrostu ryb

Ova

- Najlepsza pasza dla tarlaków i dla pstrąga

| Fish size (g): | 0,1–0,15 | 0,15–1 | 0,8–3 | 2–4 | 4–15 | 15–30 | 25–70 | 60–125 | 110–500 | 450 – |
|----------------------------|------------|------------|------------|------|--------|--------|--------|--------|---------|-------|
| Advance / Top * | 0,2–0,3 mm | 0,3–0,5 mm | 0,5–0,8 mm | 1 mm | | | | | | |
| Hercules Vital Plus | | | | | 1,2 mm | 1,7 mm | 2,5 mm | | | |
| Hercules Vital | | | | | | | | 3,5 mm | 5 mm | 7 mm |
| Hercules EX / EXR / EXR WE | | | | | | | | 3,5 mm | 5 mm | 7 mm |
| Hercules EXE | | | | | | | | | 5 mm | 7 mm |
| Ova ** | | | | | | | 2,5 mm | 3,5 mm | 5 mm | 7 mm |

*Producent Alltech Coppens **Odpowiedni również dla pstrągów

Informacje o produkcji

Pasze dla tarlaków

| Product | Białko % | Tłuszcz % | Fosfor % | Azot % | Asta mg |
|---------------------|----------|-----------|----------|--------|---------|
| Ova Vital 2,5 | 46 | 24 | 0,95 | 7,36 | 80 |
| Ova Vital 3,5 | 43 | 26 | 0,90 | 6,88 | 80 |
| Ova Vital 5 / 7 / 9 | 41 | 30 | 0,80 | 6,56 | 80 |