

Πλήρης τροφή πάχυνσης για **Τσιπούρα** και **Λαβράκι**. Διατίθεται σε μεγέθη **4,5mm**, **6,0mm** & **8,0mm**

Διατροφική Αξία

Ολική Πρωτεΐνη	%	45,00	Vitamin A	U.I / kg	13.000,0
Ολικά Λιπαρά	%	17,00	Vitamin D	U.I / kg	2.250,0
Ινώδη	%	2,90	Vitamin E	mg/kg	195,0
Τέφρα	%	9,00	Vitamin C	mg/kg	300,0
Αμυλούχες ενώσεις	%	10,10	Σίδηρος	mg/kg	225,0
NFE	%	18,30			
Φωσφόρος	%	1,15	EPA	%	0,50
Ασβέστιο	%	1,15	DHA	%	0,80
Ολική Ενέργεια	Mj/kg	20,95	Ολικά Ω3 Λιπαρά	%	2,90

* Οι τιμές που αναφέρονται στο τεχνικό φυλλάδιο μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με το εργοστάσιο παραγωγής και τις φυσικές διακυμάνσεις των πρώτων υλών

* Περισσότερες πληροφορίες καθώς και οι ανά παρτίδα τιμές, και τα συστατικά, μπορούν να βρεθούν στην ετικέτα του προϊόντος

* Η ετικέτα βρίσκεται στο ίδιο το προϊόν, όπως επιβάλλεται από τον κανονισμό της ΕΕ

Πρώτες Ύλες

Ιχθυάλευρα από ψάρια ελεύθερης αλιείας και από υποπροϊόντα επεξεργασίας ψαριών, πρωτεΐνη παραγόμενη από υδρόλυση ψαριών άλευρα αποφλοιωμένης σόγιας, γλουτένη καλαμποκιού, άλευρα σίτου, άλευρα πουλερικών, υδρολυμένο πεπτάλευρο, υποπροϊόντα αίματος πουλερικών, σολομονέλαιο, ηλιάλευρα, κραιβάλευρα, άλατα βουτυρικού οξέος, πρόμιγμα βιταμινών - ιχνοστοιχείων - αμινοξέων, αντιοξειδωτικά

* Περισσότερες πληροφορίες καθώς και οι ανά παρτίδα για τα συστατικά της συνταγής, μπορούν να βρεθούν στην ετικέτα του προϊόντος

Πίνακας Διατροφής

(σε kg τροφής / ημέρα / 100 κιλά βιομάζας)

Βάρος Ψαριών σε γραμμάρια	Pellet mm	Θερμοκρασία νερού σε °C									
		12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
100-200	4,5 mm	0,30	0,60	0,80	0,95	1,05	1,20	1,40	1,55	1,65	1,45
200-300	4,5 mm	0,25	0,45	0,55	0,65	0,80	0,90	1,00	1,15	1,20	1,05
300-400	6,0 mm	0,20	0,40	0,50	0,60	0,70	0,80	0,90	1,05	1,10	0,95
400-650	6,0 mm	0,15	0,35	0,45	0,55	0,60	0,70	0,85	0,90	0,95	0,85
650-800	8,0 mm	0,15	0,30	0,40	0,50	0,55	0,65	0,75	0,80	0,85	0,75

* Η σίτιση θα πρέπει να προσαρμοστεί στην επιλεγμένη στρατηγική παραγωγής και τις τρέχουσες συνθήκες καλλιέργειας.

* Ο ειδικός ρυθμός σίτισης (SFR) έχει υπολογιστεί για την επίτευξη της ελάχιστης μετατρεψιμότητας σε ιδανικές συνθήκες εκτροφής

Το προϊόν παράγεται για λογαριασμό και καθ' υπόδειξη της εταιρείας Κ. Παπακώστας και ΣΙΑ ΑΕ στις εγκαταστάσεις της εταιρείας:

ΖΩΟΜΗ ΑΒΕΕ - 20011 Περιγιάλι Κορινθίας

Όλες οι συνταγές παραγωγής καθώς και το σήμα Praxis Fish Feeds © είναι κυριότητα της εταιρείας Κ Παπακώστας Και Σια ΑΕ

Κ. ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΑΕ - PRAXIS AQUACULTURE

Πλάτωνος 14 - 18535 Πειραιάς

Τηλ: +30 210 4115466

e-mail: info@praxisaquaculture.gr