

Barramundi OCEAN IVORY EX



Mastfutter



DEKLARATION

| | 3 mm | 4.5 mm | 6 mm |
|--------------------------|------|--------|------|
| Rohprotein (%) | 56 | 54 | 54 |
| Rohfett (%) | 18 | 20 | 20 |
| NFE (%) | 6,2 | 6,1 | 6,1 |
| Rohasche (%) | 10,9 | 11,0 | 11,0 |
| Rohfaser (%) | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| P (%) | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| Gesamtenergie (MJ) | 22,0 | 22,2 | 22,2 |
| verdauliche Energie (MJ) | 20,5 | 20,6 | 20,6 |

ZUSAMMENSETZUNG

Rohwaren in alphabetischer Reihenfolge. Die vollständige Zusammensetzung erscheint auf dem Etikett.

Fischmehl, Fischöl, Getreideprodukte, pflanzliche Proteine, Vitamine und Mineralstoffe.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Futtermenge in kg pro Tag für 100 kg Fisch

| Fische (g) | MM | Wassertemperatur (°C) | | | | |
|------------|--------|-----------------------|------|------|------|------|
| | | 26 | 28 | 30 | 32 | 34 |
| 7-10 | 3 mm | 2,53 | 3,03 | 3,37 | 3,03 | 2,7 |
| 10-15 | 3 mm | 2,2 | 2,64 | 2,93 | 2,64 | 2,34 |
| 15-20 | 4.5 mm | 1,91 | 2,29 | 2,55 | 2,29 | 2,04 |
| 20-50 | 4.5 mm | 1,66 | 1,99 | 2,22 | 1,99 | 1,77 |
| 50-100 | 6 mm | 1,45 | 1,73 | 1,93 | 1,73 | 1,54 |
| 100-200 | 6 mm | 1,16 | 1,39 | 1,54 | 1,39 | 1,23 |

UMWELTEINFLUSS BEI VERSCHIEDENEN FUTTERQUOTIENTEN

Angaben für 100kg Fischzuwachs

| Futterquotient | 3 mm | | | 4.5 mm | | | 6 mm | | |
|-------------------|------|------|------|--------|------|------|------|------|------|
| | 0,9 | 1 | 1,1 | 1 | 1,1 | 1,2 | 1,1 | 1,2 | 1,3 |
| N absetzbar in kg | 0,47 | 0,52 | 0,57 | 0,52 | 0,57 | 0,62 | 0,57 | 0,62 | 0,67 |
| N gelöst in kg | 4,56 | 5,37 | 6,18 | 5,37 | 6,18 | 7 | 6,18 | 7 | 7,81 |
| P absetzbar in kg | 0,3 | 0,33 | 0,37 | 0,33 | 0,37 | 0,4 | 0,37 | 0,4 | 0,43 |
| P gelöst in kg | 0,27 | 0,35 | 0,42 | 0,35 | 0,42 | 0,5 | 0,42 | 0,5 | 0,58 |

UMWELTEINFLUSS GEMESSEN IN CO₂-EQ

Angaben in CO₂-eq. (kg/kg Futter)

| | 3 mm | 4.5 mm | 6 mm |
|--|-----------|-----------|-----------|
| CO ₂ -eq. mit Landnutzungsänderung | 1,09-1,71 | 1,09-1,63 | 1,09-1,63 |
| CO ₂ -eq. ohne Landnutzungsänderung | 1,07-1,71 | 1,07-1,61 | 1,07-1,61 |

31/12/2024