

# Yellowtail kingfish OCEAN AP EX



## Voksefoder



### DEKLARATION

	9 mm	11 mm	13 mm	17 mm
Råprotein (%)	56	56	48	48
Råfedt (%)	18	18	22	22
NFE (%)	7,9	7,9	12,4	12,4
Råaske (%)	9,1	9,1	10	10
Træstof (%)	1,0	1,0	1,6	1,6
P (%)	1,2	1,2	1,4	1,4
Bruttoenergi (MJ)	21,8	21,8	22,4	22,4
Fordøjelig energi (MJ)	20,1	20,1	20,4	20,4

### SAMMENSÆTNING

For aktuell sammensætning henvises til foderets mærkning.

fiskemel, fiskeolie, kornprodukter, vegetabiliske olier, vegetabiliske proteiner, vitaminer og mineraler.

### VEJLEDEnde FODERTABEL

Kg foder per 100 kg fisk per dag

Fisk (gr)	MM	Vandtemperatur (°C)								
		12	14	16	18	20	22	24	26	28
1000-1500	9 mm	0,18	0,26	0,33	0,4	0,48	0,59	0,7	0,73	0,62
>1500	11 mm	0,14	0,2	0,26	0,31	0,37	0,46	0,54	0,57	0,49

### MILJØPÅVIRKNING VED FORSKELLIGE FODERKVOTIENTER.

Tallene er for produktion af 100 kg fisk

	9 mm			11 mm		
Foderkvotient	1,2	1,3	1,4	1,3	1,4	1,5
N i fækalier (kg)	0,65	0,7	0,75	0,7	0,75	0,81
N i vand (kg)	7,36	8,2	9,04	8,2	9,04	9,88
P i fækalier (kg)	0,43	0,47	0,51	0,47	0,51	0,54
P i vand (kg)	0,58	0,67	0,75	0,67	0,75	0,84

### MILJØPÅVIRKNING MÅLT I CO<sub>2</sub>-EQ

Angivet som CO<sub>2</sub>-ækvivalent (kg/kg foder)

	9 mm	11 mm	13 mm	17 mm
CO <sub>2</sub> -eq. med arealanvendelse	1,20-1,69	1,20-1,69	1,19-1,46	1,19-1,46
CO <sub>2</sub> -eq. uden arealanvendelse	1,16-1,61	1,16-1,61	1,16-1,35	1,16-1,35

18/05/2024