Pasza wzrostowa



SKŁAD

	11 mm
Bialko (%)	45
Tluszcz (%)	15
NFE (%)	22,3
Popiól (%)	6,5
Wlókno (%)	3,2
P (%)	1,1
Energia calkowita (MJ) Energia strawna (MJ)	21,2
Energia strawna (MJ)	17,6

SUROWCE

Surowce wymienione w kolejności alfabetycznej. Pełny skład podany na etykiecie

białka pojedynczych komórek, białka roślinne, maczka rybna, maczka z krwi, morskie produkty uboczne, oleje roślinne, produkty uboczne inne niż morskie, produkty zbożowe, przetworzone białka zwierzęce, witaminy i mineraly.

ZALECANE DAWKI POKARMOWE

Kg paszy/ 100 kg ryby/ dobę

		Temperatura wody (°C)								
Ryba (g)	MM	10	12	14	16	18	20	22	24	26
>7000	11 mm	0,05	0,19	0,32	0,43	0,54	0,48	0,43	0,27	0,05

WPŁYW NA ŚRODOWISKO

Dane w odniesieniu do wychowu / produkcji 100 kg ryb

	11 mm			
Wspólczynnik pokarmowy	1,4	1,5	1,6	
N w odchodach (kg)	0,81	0,86	0,92	
N w wodzie (kg)	6,52	7,19	7,85	
P w odchodach (kg)	0,38	0,41	0,43	
P w wodzie (kg)	0,45	0,52	0,58	

11/07/2022