

- Ontworpen voor RAS en Intensieve kweek
- Zeer goede prestaties
- Gunstige DP:DE ratio
- Hoge energie fase voer



SAMENSTELLING:

Analyse (%)	3.0 mm	4.5 mm	6.0 mm
Eiwit	41 - 44	41 - 43	40 - 43
Vet	28 - 31	30 - 33	31 - 34
Ruwe celstof	1 - 2	1 - 2	1 - 2
As	4 - 8	4 - 8	4 - 8
Totaal P	0,9	0,9	0,9

Toegevoegd vitamines

Vitamine A (IE/kg)	10000	10000	10000
--------------------	-------	-------	-------

Energie (MJ/kg)

Bruto	23,5 - 25,5	23,7 - 25,7	24,1 - 26,1
Verteerbaar	21,9 - 22,2	22,1 - 22,4	22,5 - 22,8
Net energie	16,8	17,1	17,4

VOERTABEL VOOR EEN LAGE VOERCONVERSIE (FCR):

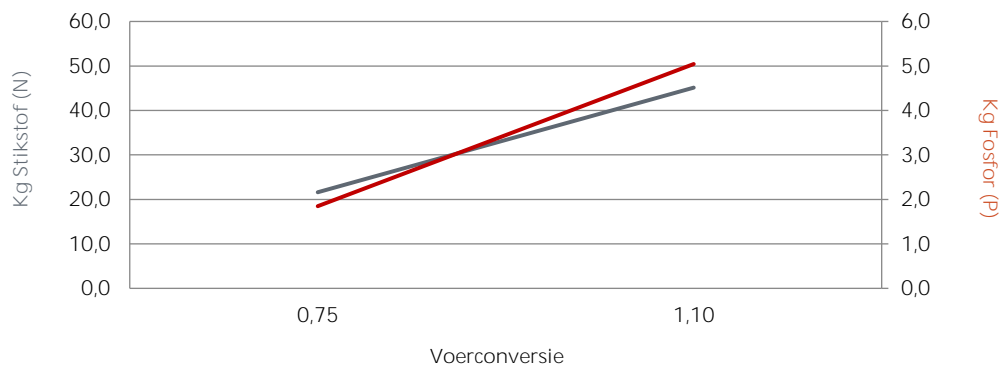
Visgewicht (g)	Voermaat (mm)	< 6 °C	6 °C	8 °C	10 °C	12 °C	14 °C	16 °C	18 °C	> 18 °C
35-100	3.0		0,70	0,85	1,03	1,25	1,51	1,82	1,48	
100-200	3.0/4.5		0,57	0,68	0,83	1,00	1,21	1,46	1,18	
200-300	4.5	Volgens behoefte	0,51	0,62	0,75	0,90	1,09	1,32	1,07	Volgens behoefte en O2 niveau
300-400	4.5		0,48	0,58	0,70	0,84	1,02	1,23	1,00	
400-500	6.0		0,45	0,55	0,66	0,80	0,97	1,17	0,95	
500-750	6.0		0,43	0,52	0,63	0,76	0,92	1,11	0,90	
750-1000	6.0		0,40	0,48	0,58	0,71	0,85	1,03	0,84	
1000-1500	6.0	0,37	0,45	0,54	0,65	0,79	0,96	0,78		
1500-2000	6.0	0,35	0,42	0,51	0,61	0,74	0,89	0,72		
2000-3000	6.0	0,32	0,39	0,47	0,57	0,69	0,83	0,67		

VOERTABEL VOOR OPTIMALE GROEI

Visgewicht (g)	Voermaat (mm)	< 6 °C	6 °C	8 °C	10 °C	12 °C	14 °C	16 °C	18 °C	> 18 °C
35-100	3.0		1,02	1,23	1,49	1,81	2,18	2,64	2,14	
100-200	3.0/4.5		0,82	0,99	1,20	1,45	1,75	2,12	1,72	
200-300	4.5	Volgens behoefte	0,74	0,89	1,08	1,31	1,58	1,91	1,55	Volgens behoefte en O2 niveau
300-400	4.5		0,69	0,84	1,01	1,22	1,48	1,79	1,45	
400-500	6.0		0,66	0,80	0,96	1,16	1,41	1,70	1,38	
500-750	6.0		0,62	0,75	0,91	1,10	1,33	1,61	1,30	
750-1000	6.0		0,58	0,70	0,85	1,02	1,24	1,50	1,21	
1000-1500	6.0	0,54	0,65	0,78	0,95	1,15	1,39	1,12		
1500-2000	6.0	0,50	0,61	0,73	0,89	1,07	1,30	1,05		
2000-3000	6.0	0,47	0,56	0,68	0,83	1,00	1,21	0,98		

ECOLOGISCHE DATA:

Afvoer per 1000 kg productie



De waardes van de nutriënten en de vitamines zijn van de tijd van schrijven.

Deze gegevens kunnen variëren door de natuurlijke variatie in de grondstoffen.

We behouden het recht voor de recepten te wijzigen. Voor de exacte waardes zie het label.