

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



SAMENSTELLING:

Analyse (%)	3.0 mm	4.5 mm
Eiwit	43 - 45	42 - 44
Vet	24 - 27	26 - 29
Ruwe celstof	4 - 8	4 - 8
As	1 - 2	1 - 2
Totaal P	0,89	0,86

Toegevoegde vitaminen

Vitamine A (IE/kg)	9678	9678
--------------------	------	------

Energie (MJ/kg)

Bruto	22,5 - 24,5	23,0 - 25,0
Verteerbaar	20,4 - 20,8	20,9 - 21,3
Net energie	15,7	16,2

VOERTABEL VOOR EEN LAGE VOERCONVERSIE (FCR):

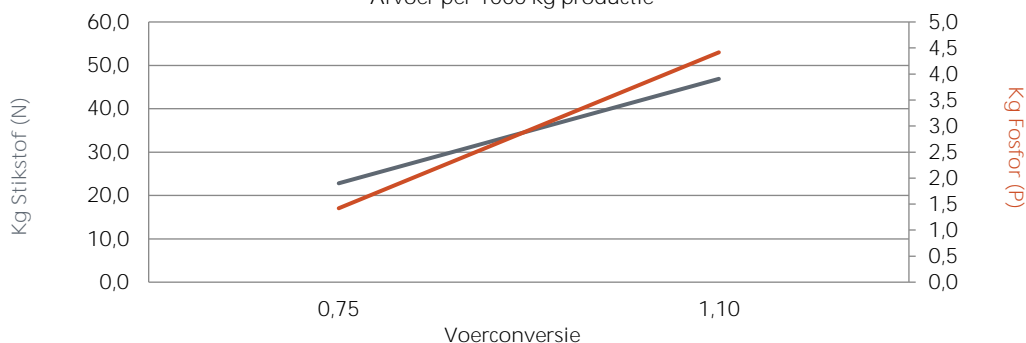
Visgewicht (g)	Voermaat (mm)	< 6 °C	6 °C	8 °C	10 °C	12 °C	14 °C	16 °C	18 °C	> 18 °C
35-100	3.0		0,72	0,87	1,05	1,27	1,54	1,86	1,51	
100-200	3.0/4.5	Volgens behoefte	0,58	0,70	0,84	1,02	1,23	1,49	1,21	Volgens behoefte en O2 niveau
200-300	4.5		0,52	0,63	0,76	0,92	1,11	1,35	1,09	
300-400	4.5		0,49	0,59	0,71	0,86	1,04	1,26	1,02	
400-500	4.5		0,46	0,56	0,68	0,82	0,99	1,20	0,97	
500-750	4.5		0,44	0,53	0,64	0,77	0,94	1,13	0,92	
750-1000	4.5		0,41	0,49	0,60	0,72	0,87	1,05	0,85	

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		1,04	1,26	1,52	1,84	2,23	2,70	2,18	
100-200	3.0/4.5	Volgens behoefte	0,84	1,01	1,22	1,48	1,79	2,16	1,75	Volgens behoefte en O2 niveau
200-300	4.5		0,76	0,91	1,10	1,34	1,62	1,95	1,58	
300-400	4.5		0,71	0,85	1,03	1,25	1,51	1,83	1,48	
400-500	4.5		0,67	0,81	0,98	1,19	1,44	1,74	1,41	
500-750	4.5		0,63	0,77	0,93	1,12	1,36	1,64	1,33	
750-1000	4.5		0,59	0,72	0,87	1,05	1,26	1,53	1,24	

ECOLOGISCHE DATA:

Afvoer per 1000 kg productie



De waardes van de nutriënten en de vitaminen 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.