

- Ontworpen voor semi-intensive kweek
- Goede prestaties
- Optische voercontrole



## SAMENSTELLING:

Analyse (%)		Maten:
Eiwit	38	4.5 mm
Vet	8	6.0 mm
Ruwe celstof	2,8	8.0 mm
As	12,0	
Totaal P	1,85	
Astaxanthin (mg/kg)	25	

### Toegevoegde vitamines

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

### Energie (MJ/kg)

Bruto	17,7
Verteerbaar	14,4

## VOERTABEL VOOR EEN LAGE VOERCONVERSIE (FCR):

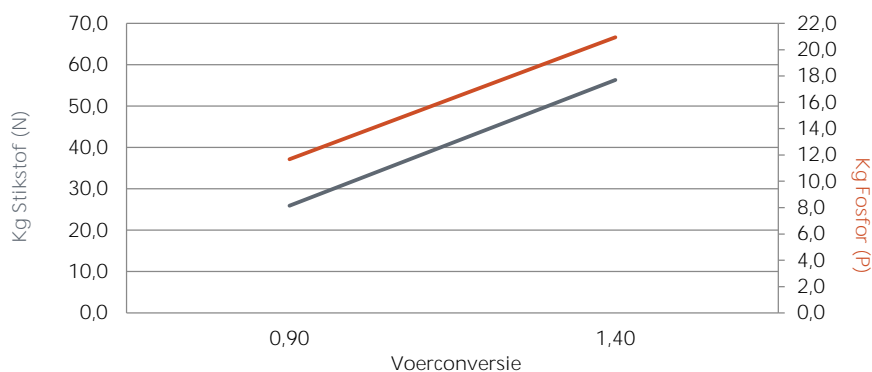
Visgewicht (g)	Voermaat (mm)	< 10 °C	10 °C	12 °C	14 °C	16 °C	18 °C	20 °C	22 °C	24 °C	26 °C	> 26 °C
100-250	4.5		0,69	0,83	1,01	1,22	1,47	1,78	2,16	2,61	2,35	
250-500	6.0	Volgens behoefte	0,59	0,72	0,87	1,05	1,27	1,53	1,85	2,24	2,01	Volgens behoefte en O2 niveau
500-1000	6.0		0,52	0,62	0,75	0,91	1,10	1,33	1,61	1,95	1,75	
1000-2000	8.0		0,45	0,54	0,66	0,79	0,96	1,16	1,40	1,70	1,53	

\* Voederadvies is uitgedrukt in % biomassa/dag.

\* Voederadvies is slechts een richtlijn en dient overeenkomstig gebruikt te worden.

## 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.