

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



### SAMENSTELLING:

Analyse (%)		Maten:
Eiwit	38	4.5 mm
Vet	8	6.0 mm
Ruwe celstof	2,2	8.0 mm
As	9,5	
Totaal P	1,11	
Astaxanthin (mg/kg)	25	

### Toegevoegd vitamines

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

### Energie (MJ/kg)

Bruto	18,5
Verteerbaar	15,3

### VOERTABEL VOOR EEN LAGE VOERCONVERSIE (FCR):

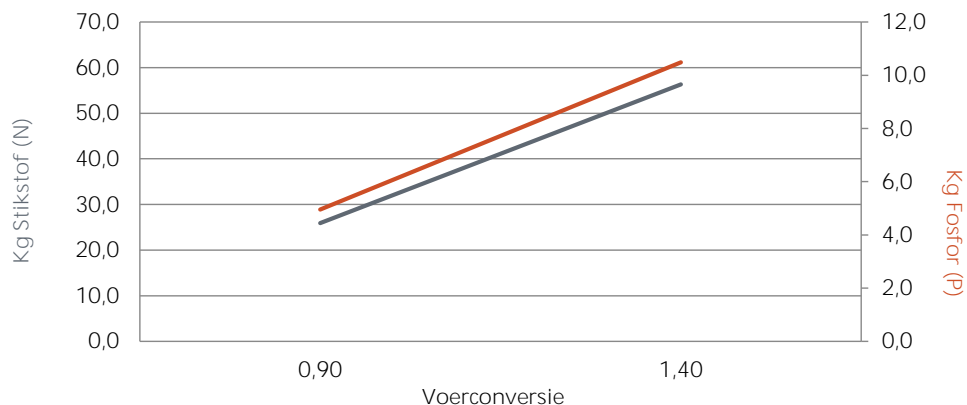
Visgewicht (g)	Voermaat (mm)	< 10 °C	10 °C	12 °C	14 °C	16 °C	18 °C	20 °C	22 °C	24 °C	26 °C	> 26 °C
100-250	4.5		0,86	1,07	1,60	1,93	2,46	3,00	3,53	4,07	3,58	
250-500	6.0	Volgens behoefte	0,64	0,86	1,07	1,39	1,60	1,93	2,46	3,00	2,64	Volgens behoefte en O2 niveau
500-1000	6.0		0,53	0,64	0,86	1,07	1,39	1,60	1,93	2,14	1,88	
1000-2000	8.0		0,43	0,53	0,75	0,86	1,18	1,39	1,71	1,93	1,69	

\* 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 waarden 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 waarden zie het label.