

- Ouderdierenvoer
- Optimale ontwikkeling van de eitjes
- Verhoogd niveau van vitamine C
- Hoge kwaliteit en overleving van de broed



SAMENSTELLING:

Analyse (%)

| | | |
|---------------------|------|---------------|
| Eiwit | 48 | Maten: |
| Vet | 15 | 9.0 mm |
| Ruwe celstof | 1.2 | |
| As | 9.4 | |
| Totaal P | 1.46 | |
| Astaxanthin (mg/kg) | 40.0 | |

Toegevoegde vitamines

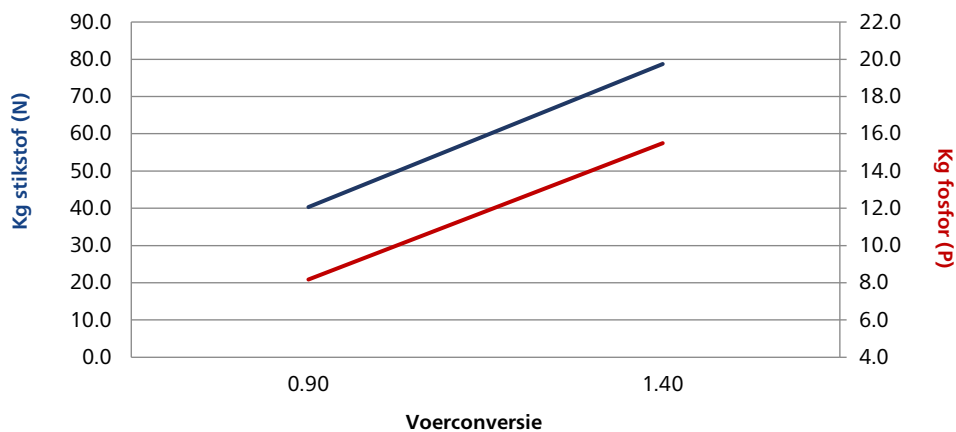
| | |
|-----------------------------|-------|
| Vitamine A (IE/kg) | 21000 |
| Vitamine E (mg/kg) | 430 |
| Vitamine C (stable) (mg/kg) | 1000 |

Energie (MJ/kg)

| | |
|-------------|------|
| Bruto | 20.7 |
| Verteerbaar | 19.0 |

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.