



1080 Alfamix Küken

komplettes Aufzuchtgemisch mit Pellets und Bachflohkrebsen für junge Hühner ab 3 Wochen bis zur Legeperiode.

- hochwertiges Kükenfutter
- mit proteinreichen Minipellets und getrockneten Garnelenflocken
- für ein ausgewogenes Wachstum der Küken

Verfügbare Verpackung:

12.5 kg

4 kg



Produktbeschreibung

Alfamix Küken ist eine Mischung aus hochwertigen, proteinreichen Minipellets, gemischt mit Kükenfutter, fein zerkleinerten Erbsen und getrockneten Garnelenflocken (Gammarus). Füttern Sie Alfamix Küken, bis die Hennen mit dem Legen beginnen (20 - 26 Wochen). Die Küken nehmen dieses Futter gerne und problemlos auf. Es fördert die Gesamtentwicklung des Tieres und gewährleistet ein ausgewogenes Wachstum von Fleisch, Knochen und Organen.

Fütterungshinweis

- geben Sie täglich frisches Futter, nicht mehr, als die Küken oder Hühner auffressen können. Das verhindert ein selektives Fressverhalten
- sorgen Sie immer für ausreichend Magenkiesel und für Hühnergrit, wobei das Hühnergrit im Komplettfutter enthalten ist
- sorgen Sie täglich für frisches Wasser

Fragen zu diesem Essen?



Zusammensetzung

Soja-extr.schrot aus geschälter Saat dampferhitzt, Weizengrütze, Mais gebrochen, Maiskleberfutter, Gerste, Milo, Erbsenbruch, Hafer Geschält, Luzerne, Hirse gelb, Rapsextraktionsschrot, Hirse rot, getrocknete Bachflohkrebse (Gammarus), Spinatsamen, Bierhefe, Muschelgritt, Leinsaat, getrocknete Garnelen, Rapssaar, Reis, organische Säuren, Lecithin, Soja Öl

Analytische Bestandteile/Kg

Rohprotein 19,2 %, Rohfett 3,5 %, Rohfaser 6,0 %, Rohasche 6,8 %, Calcium 10,72 g, Phosphor 6,7 g, Natrium 1,66 g, Lysin 9,66 g, Methionin 4,15 g

Zusatzstoffe/Kg Vitamine

3a672a Vitamin(e) A 9900 IE, 3a671 Vitamin(e) D3 1980 IE, 3a700 Vitamin(e) E 82 mg

Zusatzstoffe/Kg Spurelementen

Kupfer (3b413 Cu(II)Chelat von Glycinhydrat, fest) 13 mg, Zink (3b607 Zn-chelat aus Glycin-Hydrat) 47 mg, Mangan (3b506 Mn-Chelat aus Glycin-Hydrat) 94 mg, Eisen (3b103 Fe(II)sulfatmonohydrat) 67 mg, Jod (3b202 Kalziumjodat wasserfrei) 1 mg, Selen (3b812 Se-organisch CNCM 1-3399) 0.15 mg

Fragen zu diesem Essen?