

Baby 3

Ergänzungsfuttermittel für Saugferkel

Baby 3 ist das richtige Produkt für Ihre Ferkel. Es dient zum Anfüttern neben der Sau als auch zum Absetzen der Ferkel. Baby 3 ist in kleine Pellets gepresst und wird dadurch von Ihren Ferkeln sehr gut aufgenommen.

Zusammensetzung:

Gerste, Haferflocken, Maisflocken. Weizen, aufgeschlossen. Heringsmehl. Milchpulver. Sojaprotein-Konzentrat, Kokos-/Palmfett MCT-Fette (Triglyceride aus mittelkettigen Fettsäuren), Weizen. Leinsamen extrudiert. Mais. Sojabohnen getoastet (1). Sojaextraktionsschrot aus geschälter Saat dampferhitzt (1). Monocalciumphosphat. Bierhefe getrocknet. Calciumformiat. Fruchtpulver. Weizenflocken. Biertreiber getrocknet. Natriumchlorid. Hefe, extrahiert, Maisquellmehl. Reisquellmehl. Calciumcarbonat.
(1) hergestellt aus gentechnisch veränderten Sojabohnen.

Gehalte an Inhaltsstoffen:

| | | | |
|---------|------------|---------|----------|
| 17,30 % | Rohprotein | 4,40% | Rohasche |
| 1,45 % | Lysin | 0,55 % | Calcium |
| 0,45 % | Methionin | 0,55 % | Phosphor |
| 7,8 % | Rohfett | 0,20 % | Natrium |
| 3,4 % | Rohfaser | 14,2 MJ | ME/kg |

Fütterungsempfehlung:

Ab dem 5. Lebenstag bis zum 32. Tag zur freien Aufnahme.

Fütterungshinweis:

Dieses Futtermittel enthält tierische Proteine und darf nicht an Wiederkäuer verfüttert werden. Dieses Ergänzungsfutter darf wegen seiner höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelemente nur an Ferkel bis zu einem Höchstalter von 12 Wochen verfüttert werden.

Zusatzstoffe je kg Mischfutter:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

| | | | |
|------------|--|---------|---|
| 20000 I.E. | Vitamin A (E 672) | 4 mg | Jod als Calciumjodat, Hexahydrat (E2) |
| 2000 I.E: | Vitamin D3 (E 671) | 100 mg | Mangan als Mangan-(II)-sulfat, Monohydrat (E5) |
| 150 mg | Vitamin E (a-Tocopherolacetat) | | |
| 100 mg | Vitamin C | 0,40 mg | Selen als Natriumselenit (E 3) |
| 350 ug | Biotin | 1,00 mg | Cobalt als Cobalt-(II)-sulfat, Heptahydrat (E3) |
| 550 mg | Cholinchlorid | | |
| 160 mg | Eisen als Eisen-(II)-sulfat Monohydrat (E 1) | | |
| 40 mg | Eisen als Eisen-Aminosäurechelate, Hydrat (E3) | | |
| 120 mg | Zink als Zinkoxid (E 6) | | |

L-Lysin, Monohydrochlorid DL-Methionin L-Threonin L-Tryptophan,

Lager und Verkauf

Saladorf 8 (Bundesstraße)
(A-3452 Atzenbrugg)
Mobil: +43 (0) 664/402 30 82
e-mail: office@bedo.at
web: www.bedo.at



*Füttern
mit Strategie*

Firmensitz

A-3141 Kapelln
Marktgasse 18
Tel.: +43 (0) 2784/25 68-20
Fax: +43 (0) 2275/54 30-40

Technologische Zusatzstoffe:

150 mg Butylhydroxytoluol (BHT) (E321), Ameisensäure (E236), Zitronensäure (E330), Fumarsäure (E297), Milchsäure (E270), Ammoniumformial (E295)

Sensorische Zusatzstoffe:

134 mg Saccharinnatrium (E954iii), 1mg Neohesperidin-Dihydrochalcon (E959)

Zootechnische Zusatzstoffe:

500FYT 6-PhylaseEC 3.1.3.26 (E1640i), 10.5IU Endo-1,4-Ö-Xylanase EC 3.2.1.3 (E1606), 399.9FKU En-d0_1,4-Ö-KylanaseEC 3.2.1.3 (E1607), 1x10 KBE Bacillus licheniformis DSM 5749 und Bacillus subtilis OSM 5750 im Verhältnis 1:1 (E 1700)

Nettomasse: 25 kg, bzw. siehe Lieferschein

Lager und Verkauf

Saladorf 8 (Bundesstraße)
(A-3452 Atzenbrugg)
Mobil: +43 (0) 664/402 30 82
e-mail: office@bedo.at
web: www.bedo.at



*Füttern
mit Strategie*

Firmensitz

A-3141 Kapelln
Marktgasse 18
Tel.: +43 (0) 2784/25 68-20
Fax: +43 (0) 2275/54 30-40