

Schweinemastfutter II

Alleinfuttermittel II für Mastschweine von etwa 50 kg an

Analytische Bestandteile und Gehalte:

14,50% Rohprotein, 12,75MJ ME/kg, 4,60% Rohasche, 4,15% Rohfaser, 2,25% Rohfett, 0,81% Lysin, 0,70% Calcium, 0,45% Phosphor, 0,27% Methionin, 0,16% Natrium, 0,15% Magnesium

Futtermittel-Zusatzstoffe je kg:

ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung:
4.752I.E. Vitamin A (3a672a), 792I.E. Vitamin D3 (3a671),
77mg Vitamin E (3a700)

Verbindungen von Spurenelementen:

88,00mg Eisen-Fe als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103),
58,74mg Mangan-Mn als Mangan-(II)-oxid (3b502), 55,00mg
Zink-Zn als Zinkoxid (3b603), 11,00mg Kupfer-Cu als Kupfer-
(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405), 1,47mg Jod-J als Calciumjodat,
wasserfrei (3b202), 0,30mg Selen-Se (E8) als Natriumselenit

zootechnische Zusatzstoffe:

Verdaulichkeitsförderer: Stoffe, die bei der Verfütterung an Tieren durch ihre Wirkung auf bestimmte Futtermittel-Ausgangserzeugnisse die Verdaulichkeit der Nahrung verbessert:
367FTU 3-Phytase EC 3.1.3.8 (4a1600) (Natuphos 10000G),
Aextra XB 201 (4a15), 77U Endo--1,3 (4)- β -Glucanase EC
3.2.1.6, 617U Endo-1,4-Beta-Xylanase (EC 3.2.1.8)

**6 Monate vor dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum
hergestellt. Mindestens haltbar bis**

Zusammensetzung:

Gerste, Weizen, Sojaextraktionsschrot mit Soapstocknicht
kennzeichnungspflichtig gem VO(EG) 1829 u. 1830/2003, Weizen-
kleie, Calciumcarbonat, Zuckerrübenmelasse, Natriumchlorid, Mo-
nocalciumphosphat, Magnesiumoxid

Fütterungshinweise:

Nettomasse: 25 kg bzw. siehe Lieferschein

Chargennummer und Datum der Herstellung:

Das angegebene Mindesthaltbarkeitsdauer bezieht sich auf sachgerechte Lagerung des Mischfutters.



Schkade Landhandel GmbH

Koselstraße 4; 02627 Weißenberg OT Belgern

Tel.: (03 59 39) 8 25-0

Fax: (03 59 39) 8 25-19

Zulassungsnummer: α DE SN 1 00015

QS-ID 4031735414738