

Mineralfuttermittel für Schweine

D

Zusammensetzung

Lignocellulose, Natriumchlorid, Weizenkleie, Seeealgenmehl, Calciumcarbonat, Sojaöl, Monocalciumphosphat

Analytische Bestandteile und Gehalte

Trockensubstanz 94 %, Rohprotein 6 %, Rohfaser 13,8 %, Rohöle und -fette 2 %, Rohasche 55 %, Calcium 5 %, Natrium 6,5 %, Phosphor 0,2 %, Lysin 0,07 %, Methionin 0,03 %, HCl-unl. Asche 19,6 %

Zusatzstoffe je kg: Darmflorastabilisatoren: 4b1702 *Saccharomyces cerevisiae* (CNCM I-4407) 1 x 10¹² KBE

Stoffe zur Verringerung der Kontamination von Futtermitteln mit Mykotoxinen Untergruppe: Aflatoxin B₁: 1m558* Bentonit 100 g

*Die gleichzeitige orale Verabreichung von Makroliden ist zu vermeiden.

Fütterungshinweis: 10 kg je t Futter (88 % TM)

Lagerung: Trocken und kühl lagern.

Kennzeichnung zur Berechnung der Stoffstrombilanz
0,96 % N als Gesamtstickstoff, 0,46 % P₂O₅

Mischung paszowa mineralna dla świń

PL

Skład

lingoceluloza, chlorek sodu, otręby pszenne, mączka z wodorostów morskich, węgiel wapnia, olej sojowy, fosforan monowapniowy

Składniki i ich zawartość

sucha masa 94 %, białko surowe 6 %, włókno surowe 13,8 %, oleje i tłuszcze surowe 2 %, popiół surowy 55 %, wapń 5 %, sód 6,5 %, fosfor 0,2 %, lizyna 0,07 %, metionina 0,03 %, HCl-nierozp. popiół 19,6 %

Dodatki na kg: Stabilizatory flory jelitowej: 4b1702 *Saccharomyces cerevisiae* (CNCM I-4407) 1 x 10¹² jtk

Dodatki zmniejszające zanieczyszczenie paszy mykotoksynami: Aflatoksyna B₁: 1m558* bentonit 100 g

*Należy unikać stosowania doustnego równocześnie z makrolidami.

Wskazówki dotyczące skarmiania:

10 kg na tonę paszy (88 % sm)

Przechowywanie: Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu.

0,96 % N jako całkowity N, 0,46 % P₂O₅

Minerální krmivo pro prasata

CZ

Složení

lignocelulóza, chlorid sodný, pšeničné otruby, moučka z mořských řas, uhličitán sodný, sojový olej, monocalciumfosfát

Analytické složky a podíly

suchá masa 94 %, hrubá bílkovina 6 %, hrubá vláknina 13,8 %, surové oleje a tuky 2 %, surový popel 55 %, vápník 5 %, sodík 6,5 %, fosfor 0,2 %, lysin 0,07 %, methionin 0,03 %, popel nerozpustný v HCl 19,6 %

Obsah přídatných látek na kg: Stabilizátory střevní flóry: 4b1702 *Saccharomyces cerevisiae* (CNCM I-4407) 1 x 10¹² KTJ

Látky snižující kontaminaci krmiva zatíženého mykotoxiny: Aflatoxin B₁: 1m558* bentonit 100 g

*Vyhněte se současnému perorálnímu podávání makrolytů

Pokyny ke krmení: 10 kg na t krmiva (88 % DM)

Skladování: V suchu a chladu.

0,96 % N celkem, 0,46 % P₂O₅

Chargennr.: _____ _Chargennr (numer partii / číslo šarže)
Herstelldatum: _____ _HD_m/Y (data produkcji / datum výroby)
Mindestens haltbar bis: _____ _MHD_m/Y (termin przydatności / minimální trvanlivost do)
Rezepturnummer: 202111/00751/07 (kod receptury / číslo receptury)
 Zulassungsnr. Hersteller: α DE NI 400036 (numer rejestracyjny dopuszczający do obrotu /
 QS-ID 4031735000511 (registrační číslo výrobce)

Nettomasse: **20 kg** (masa netto / netto váha)



pastus® AMA-Gütesiegel tauglich