

Mineralfuttermittel für Milchkühe und Mastrinder

D

Produkt-Nr.: 20211100762/04**Zusammensetzung**

Natriumchlorid, Magnesiumphosphat, Monocalciumphosphat, Magnesiumoxid, Hefen

Analytische Bestandteile und Gehalte

Calcium 3,1 %, Phosphor 6,5 %, Natrium 9 %, Magnesium 11,9 %

Zusatzstoffe je kg**Darmflorastabilisatoren**4b1702 *Saccharomyces cerevisiae* (CNCM I-4407) 2000 x 10⁹ KBE**Aromastoffe**

Mischung aus Aromastoffen (Oregano-Öl) 1000 mg

Trockenmasse (TM) mineralischen und sonstigen Ursprungs	100 %
TM aus konventioneller Produktion	0 %
TM aus der Umstellung auf den ökologischen Anbau	0 %
TM ökologischer Anbau	0 %
Trockenmasseanteil aus landwirtschaftlichem Ursprung	0 %

Fütterungshinweis

Milchkühe: 20 g je Tier und Tag

Mastrinder: 35 g je Tier und Tag

Aufzuchtkälber: 10 g je Tier und Tag

Lagerhinweis: Kühl und trocken lagern.**Kennzeichnung zur Berechnung der Stoffstrombilanz**1,7 % N als Gesamtstickstoff, 14,95 % P₂O₅**Kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß der Verordnung (EG) Nr. 2021/1165 Anhang III verwendet werden.****Mineralna mieszanka paszowa dla krów mlecznych i bydła opasowego**

PL

Nr produktu: 20211100762/04**Skład**

chlorek sodu, fosforan magnezu, fosforan jednowapniowy, tlenek magnezu, drożdże

Składniki i ich zawartość

wapń 3,1 %, fosfor 6,5 %, sód 9 %, magnez 11,9 %

Dodatki na kg**Stabilizatory flory jelitowej**4b1702 *Saccharomyces cerevisiae* (CNCM I-4407)2000 x 10⁹ jtk**Substancje aromatyzujące**

mieszanka aromatów (olejek oregano) 1000 mg

Masa sucha (MS) mineralnego i innego pochodzenia	100 %
MS z produkcji konwencjonalnej	0 %
MS z okresu przestawiania na uprawy ekologiczne	0 %
MS z uprawy ekologicznej	0 %
Udział masy suchej pochodzącej z rolnictwa	0 %

Zalecenia dotyczące skarmiania

Krowy mleczne: 20 g/zwierzę/dzień

Bydło opasowe: 35 g/zwierzę/dzień

Odchów cieląt: 10 g/zwierzę/dzień

Zalecenia dotyczące przechowywania

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu.

1,7 % N jako całkowity N, 14,95 % P₂O₅**Można stosować w produkcji ekologicznej/biologicznej zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 2021/1165, załącznik III.****Mineralní krmivo pro dojnice a výkrm skotu**

CZ

Produkt-č.: 20211100762/04**Složení**

chlorid sodný, fosforečnan hořečnatý, dihydrogenfosforečnan vápenatý, oxid hořečnatý, kvasnice

Analytické složky a podíly

vápník 3,1 %, fosfor 6,5 %, sodík 9 %, hořčík 11,9 %

Obsah přídavných látek na kg**Stabilizátory střevní flóry**4b1702 *Saccharomyces cerevisiae* (CNCM I-4407)2000 x 10⁹ KTJ**Zchutňující látky**

směs aromatických složek (oreganový olej) 1000 mg

Obsah sušiny minerálního a jiného původu	100 %
Obsah sušiny z klasické výroby	0 %
Sušina z přechodu na ekologické pěstování	0 %
Obsah sušiny, podle způsobu bio výroby	0 %
Obsah sušiny zemědělského původu	0 %

Dávkování

Mléčný skot: 20 g na zvíře a den

Masný skot: 35 g na zvíře a den

Odchov telat: 10 g na zvíře a den

Skladování:

Skladovat v suchu a chladu.

1,7 % N celkem, 14,95 % P₂O₅**Lze používat při bio výrobě v souladu s nařízením (ES) č. 2021/1165 příloha III.**

Chargenr.: _Chargennr (numer partii / číslo šarže)
Herstelldatum: _HD_m/Y (data produkci / datum výroby)
Mindestens haltbar bis: _MHD_m/Y (termin przydatności / minimální trvanlivost do)
Rezepturnummer: 202111/00762/04 (kod receptury / číslo receptury)

Zulassungsnr. Hersteller: α DE NI 400036

QS-ID 4031735000511

(numer rejestracyjny dopuszczający do obrotu /
registrační číslo výrobce)**DE-ÖKO-006****Nettomasse:** **20 kg** (masa netto / netto váha)

pastus® AMA-Gütesiegel tauglich