



TRADITIONAL MASH

MIESZANKA PASZOWA PRZEZNACZONA DLA KONI I KUCÓW W FORMIE MESZU

siemię lniane działa powlekająco i łagodząco na błonę śluzową układu pokarmowego

zawarte w nim kwasy tłuszczowe mają działanie antyoksydacyjne i przeciwzapalne, wspomagając szybszą regenerację tkanek (w tym błony śluzowej żołądka)

tradycyjna postać mashu sprawia, że jest to doskonały posiłek wspomagający zachowanie prawidłowego nawodnienia organizmu, szczególnie w okresie zimowym

SKŁAD: otręby pszenne, płatki jęczmienne, płatki kukurydziane, siemię lniane, tlenek magnezu, węglan wapnia, płatki owsiane, lignoceluloza, olej sojowy, olej lniany, chlorek sodu, melasa buraczana, olej z ostropestu, fosforan jednowapniowy, rumianek, łądoga pietruszki, koper włoski, mięta, krwawnik, pokrzywa, inulina z cykorii, czosnek, czerwone wapienne algi (lithothamne)

DODATKI [1kg]:

Witaminy, pro-witaminy i chemicznie zdefiniowane substancje o podobnym działaniu (3a): witamina A (3a672a) 24.000IU, witamina D3 (3a671) 3.600IU, witamina E (3a700) 560mg, witamina K3 (3a710) 2,5mg, witamina B1 (3a821) 30mg, witamina B2 (3a825i) 25mg, witamina B6 (3a831) 12mg, witamina B12 (3a835) 200mcg, biotyna (3a880) 500mcg, niacynoamid (3a315) 12mg, d-pantotenian wapnia (3a841) 10mg, kw. foliowy (3a316) 1mg, chlorek choliny (3a890) 475mg, witamina C (3a300) 50mg

Pierwiastki śladowe (3b): cynk (3b603) tlenek cynku 150mg, miedź (3b405) pentahydrat siarczynu miedzi II 25mg, mangan (3b502) tlenek manganu II 100mg, jod (3b202) bezwodny jodan wapnia 0,2mg, selen (3b801) selenin sodu 0,2mg, żelazo (3b103) siarczan żelaza II, monohydrat 100mg, kobalt (3b302) węglan kobaltu II 0,2 mg

Aminokwasy (3c): lizyna - monochlorowodorek L - lizyny (3c322) 4,5g, metionina-sól wapniowa hydroksyanalogu metioniny (3a308) 1,5g

Substancje redukujące zanieczyszczenia paszy mikotoksynami (aflatoksyna B1) (1m): bentonit (1m558) 20.000mg

Substancje polepszające strawność (4a): (4b1711) Saccharomyces cerevisiae CNCM I-1077 $4,0 \times 10^9$ CFU/kg

Stabilizatory flory jelitowej (4b): (4b1715) Lactobacillus acidophilus CECT 4529 $10,0 \times 10^7$ CFU/kg

SKŁADNIKI ANALITYCZNE:

Białko surowe	11,00%
Włókno surowe	8,00%
Tłuszcz surowy	7,00%
Popiół surowy	14,00%
Skrobia	26,50%
Cukier	4,00%
Białko ogólne strawne	85,00g
Energia strawna	12,00MJ
Wapń	1,40%
Fosfor	0,70%
Sód	0,50%
Magnez	2,50%

SPOSÓB STOSOWANIA: 300–500g meszu na 100kg masy ciała dziennie. Mesz przed podaniem należy zalać wodą o temperaturze 30–35°C, starannie wymieszać, pozostawić na około 10–15 minut. Podawać ciepły. Stosować jako uzupełnienie dawki opartej na sianie.

NAZWA PRODUKTU

GRAMATURA

SYMBOL

EAN

Traditional mash

20kg

4441036123

5906744512401