



(LT) VISAPERČIAI LESALAI DĖSLIŲJŲ VEISLIŲ PAKAITINĖMS VIŠTAITĖMS (2 AUGINIMO PERIODAS 8-16 sav.)

P4

Analitinės sudedamosios dalys: Žali baltymai-16,80%, žalia ląstelių-2,91%, žali pelenai-7,24%, žali riebalai -2,71%, kalcis (Ca)-1,57%, fosforas (P)- 0,42%, natriis (Na)- 0,16%, lizinas (Ly)- 0,87%, metioninas (Met)- 0,39%.
SUDETIS: kviečiai, kukurūzai, džiovintų garintų išlukštenų sojų rupiniai (pagaminta iš genetiškai modifikuotų sojų pupelių), rapšų išspaudos, kalcio karbonatas, augalinis aliejus, natrio chloridas, L-lizinas, DL-Metioninas, natrio sulfatas, kvietiniai miltai.

Kauno Grūdai

(LV) PILNVERTĪGA BARĪBA DĒJĒJVISTU CĀĻIEM DĒJĒJVISTU AUDZĒŠANAI (2 AUGŠANAS PERIODŠ 8-16 ned.)

Analītiskās sastāvdaļas: Kopproteīns-16,80%, kopšķiedra-2,91%, koppelni-7,24%, koptauki-2,71%, kalcījs (Ca)- 1,57%, fosfors (P)- 0,42%, nātrijs (Na)- 0,16%, lizīns (Ly)- 0,87%, metionīns (Met)- 0,39%.

SASTĀVS: kvieši, kukurūza, sojas spraukumi (iegūti no ģenētiski modificētām sojas pupiņām), rapšu raūsi, kalcija karbonāts, augu eļļa, nātrija hlorīds, L-lizīns, DL-metionīns, nātrija sulfāts, kviešu milti.

(EE) TAISSŌOT NOORKANADELE 2 period 8-16 nädalat

Analüütilised koostisosad: Toorvalk-16,80%, toorkiud-2,91%, toortuhk-7,24%, toorrasv-2,71%, kaltsium (Ca)- 1,57%, fosfor (P)- 0,42%, naatrium (Na)- 0,16%, lüsiin (Ly)- 0,87%, metioniin (Met)- 0,39%.

KOSTIS: nisu, maīsi, sojajahu (toodetud geneetilisel modifitseeritud sojaubadest), rapsikook, kaltsiumkarbonaat, taimeõli, naatriumkloriid, L-lüsiin, DL-metioniin, naatriumsulfaat, nisujahu.

PRIEDAI/PIEDEVA S/LISANDID:

Vitaminai, provitaminai ir panašaus poveikio gerai apibrėžtos cheminės sandaros medžiagos/Uzturfiziologiskās/
Vitamiinid, provitamiinid ja sarnase mōjuga tāpselt māratletud keemilise koostiseга ained:

3a672a Vitamins A (Retinilo acetatas)/ A vitamīns (Retinilacetāts)/ A-vitamiin (Retinūūlatsetaats), TV/kg	8 000
3a671 Vitamins D3 (Cholekalciferolis)/D3 vitamīns (Holekalciferols)/ D3-vitamiin (Kolekalciferool), TV/kg	2 560
3a700 Vitamins E (Visu racematu alfa tokoferilacetatas)/ E vitamīns (Visu racemātu alfa tokoferilacetāts)/ E-vitamiin	104

(Kōigi ratsemaatide alfa-tokoferūūlatsetaats), mg/kg

Mikroelementai/Mikroelementu savienojumi/Mikroelementide ūhendid:

3b103 Geležis (Geležies (II) sulfato monohidratas)/ Dzelzs (Dzelzs sulfāts)/ Raud (Raudsulfaat), mg/kg	28,0
3b108 Geležis (Glicino hidrato geležies (II) chelatas)/ Delzs (Glicīna hidrāta dzelzs (II) helāts)/ Raud (Glūtsiinhūdraat raud (II) kelaats), mg/kg	12,0
3b201 Jodas (Kalio jodidas)/ Jods (Kālija jodīds) / Jood (Kaaliunjodiid), mg/kg	2,4
3b405 Varis (Vario (II) sulfatas pentahidratas)/ Varš (Vāra sulfāts)/ Vask (Vasksulfaat), mg/kg	8,8
3b413 Varis (Glicino vario (II) chelatas hidratas)/Varš (Glicīna vara (II) helāta hidrāts)/Vask (Glūtsiini vask (II) kelaathūdraat),mg/kg	4,0
3b502 Manganas (Mangano (II) oksidas)/ Mangāns (Mangāna oksīds)/ Mangaan (Mangaanoksiid), mg/kg	72,0
3b504 Manganas (Mangano ir aminorūgščiū chelato hidratas)/Mangāns (Mangāna un aminoskābju helātu hidrāts)/Mangaan (Mangaani ja aminohapete kelaathūdraat), mg/kg	32,0
3b603 Cinkas (Cinko oksidas)/ Cinks (Cinka oksīds)/ Tsink (Tsinkoksiid), mg/kg	48,0
3b607 Cinkas (Glicino cinko chelatas hidratas (kieto pavidalo))/Cinks (Glicīna cinks helātu hidrāts (cieta forma)) /Tsink (Glūtsiinsinkelaathūdraat (tahke)), mg/kg	24,0
3b8.10 Selenas (Selenizuotos mielēs Saccharomyces cerevisiae CNCMI-3060, inaktyvintos)/ Selēns (Selenizēts raugs Saccharomyces cerevisiae CNCMI-3060, inaktīvēts)/ Seleen (Seleniseeritud pārē Saccharomyces cerevisiae CNCMI-3060, inaktiveeritud), mg/kg	0,2

Antioksidantai/Antioksidanti/Antioksidandid: E321 Butiliuotas hidroksitoluenas (BHT), 147,27 mg/kg

Lesinti tik tai paukščiū grupei, kuri nurodyta etiketėje/Barot tikai uz putnu grupu, kas norādīta uz etiķetes./ainult mērgistusel nādatud lindude rūhma.

Sandēliuot sausoje, vēsioje, gerai vēdinamoje patalpoje. Nesilaikant šiu sąlygū negalime atsakyti už kokybės išsaugojimą./ Uzglabāt sausā, vēsā un labi vēdināmā telpā/ Me ei saa vastutada sōoda kvaliteedi eest, kui eiratakse jārgnevaid tingimus: sāillatada kuivas, jahedas, hāsti ventilēeritavas ruumis. Šiame produkte yra genetiškai modifikuotų organizmų./Šis produkts satur ģenētiski modificētus organismus./See toode sisaldab geneetilisel muundatud organisme.

Retinilo acetato, retinilo palmitato ar retinilo propionato mišinio kiekis neviršija didžiausio leidžiamo kiekio atitinkamoms rūšims ir kategorijoms./Retinilacetāta, retinilpalmitāta vai retinilpropionāta maisījumā nedrīkst būt pārsniegts attiecīgajai sugai un kategorijai paredzētais maksimālais saturs./Retinūūlatsetaadi, retinūūlpalmītaadi ja retinūūlpropionāadi segu puhuļ ei ūletata asjaomase loomaliigi vōi -kategorīa puhuļ kehtestatud maksimumsisaldust.

Neleidžiama tuo pačiu metu naudoti ir vitamīnā D2. /Aizliegts lietot kopā ar D2 vitamīnu./D-2 vitamīni samaaegne kasutamine ei ole lubatud.

Draudžiama šerti atrajotojams! Ir aizliegts barot atgremotājus! Keelatud on mäletsejaliste sōotmine!

Grynasis kiekis/Neto svars/

Neto kaal:

20 kg

Partijos nr/Partijas numurs/Partii number: 01-118 10d

Partijos identifikavimo numeris/ Partijas identifikācijas numurs/ Partii identifitseerimisnumber: 24938

Pagaminta/Izgatavots/Toodetud: 10 01 2022

Tinka vartoti iki/Izlietot līdz/Kasutada enne: 10 05 2022

Žymuo/Apzīmējums/Märke: 1864/4



(LT) H. ir O. Minkovskių g 63, 46550 Kaunas
Tel: 8 800 111488; Patvirtinimo Nr: α LT KPG 024

Imonės kodas: 133818917;

(LV) SIA "KG Latvija"; PVD Reg. Nr. 018927 Šķūņu
iela 2, Siguldas pag., Siguldas nov. Tel. 67976277, mob. 26155557.