



Kauno Grūdai

**(LT) VISAVERČIAI LESALAI DÉSLIŲJŲ VEISLIŲ PAKAITINĖMS
VIŠTAITĖMS (1 periodas, 3-8 sav.)**

P3

Analitinės sudedamosios dalys: Žali balytmai-17,73%, žalia ląsteliena-3,36%, žali pelenai-5,87%, žali riebalai -2,93%, kalcis (Ca)-0,90%, fosforas (P)- 0,57%, natris (Na)- 0,16%, lizinas (Ly)-1,00%, metioninas (Met)- 0,54%.
SUDETIS: kviečiai, kukurūzai, džiovintų garintų išlukštintų sojų rupiniai (pagaminta iš genetiskai modifikuotų sojų pupelių), miežiai, saulėgrąžų rupiniai, kalcio karbonatas, augalinis aliejus, monokalcio fosfatas, premiksas, amino rūgštys, natrio chloridas, natrio sulfatas.

(LV) PILNVĒRTĪGA BARĪBA DĒJĒJVISTU CĀLIEM (1 periods, 3-8 ned.)

Analitiskās sastāvdalas: Kopproteīns-17,73%, kopšķiedra-3,36%, koppelnī-5,87%, koptauki-2,93%, kalcijss (Ca)- 0,90%, fosfors (P)- 0,57%, nātrijs (Na)- 0,16%, lizīns (Ly)- 1,00%, metionīns (Met)- 0,54%.
SASTĀVS: kvieši, kukurūza, sojas spraukumi (iegūti no genētiski modificētām sojas pupiņām), mieži, saulgriežu spraukumi, kalcija karbonāts, augu eļļa, monokalcija fosfāts, premiksas, aminoskābes, nātrijs hlorīds, nātrijs sulfāts.

(EE) TÄISSÖÖT KA SVAVATELE TIBUDELE (1 periood, 3-8 nädalat)

Analüütised koostisosad: Toorvalk-17,73%, toorkiud-3,36%, toortuhk-5,87%, toorravas-2,93%, kaltsium (Ca)- 0,90%, fosfor (P)- 0,57%, naatrium (Na)- 0,16%, lüsīns (Ly)- 1,00%, metioniin (Met)- 0,54%.

KOSTIS: nisu, maisi, sojajahu (toodetud genetiliselt modifitseeritud sojaubadest) oder, päevalille jahu, kaltsiumkarbonaat, taimeöli, monokaltsiumfosfaat, eelsegu, aminohapped, naatriumkloriid, naatriumsulfaat.

PRIEDA/LIEDEVA S/LISANDID:

Vitaminai, provitaminai ir panašaus poveikio gerai apibréžtos cheminės sandaros medžiagos/Uzturfiziologiskās/

Vitaminid, provitaminid ja sarnase mōjuga täpselt mäaratletud keemilise koostisega ained:

3a672a Vitaminas A (Retinilo acetatas)/ A vitamīns (Retinilacetāts)/ A-vitamiin (Retinilülatsetaat), TV/kg	8 500
3a671 Vitaminas D3 (Cholekalceriferols)/D3 vitamīns (Holekalceriferols)/ D3-vitamiin (Kolekaltsiferool), TV/kg	3 000
3a700 Vitaminas E (Visu racemātu alfa tokoferilacetātas)/ E vitamīns (Visu racemātu alfa tokoferilacetātas)/ E-vitamiin (Kõigi ratsmeataid alfa-tokoferüülatssetaat), mg/kg	80

Mikroelementai/Mikroelementu savienojumi/Mikroelementide ühendid:

3b103 Geležis (Geležies (II) sulfato monohidratas)/ Dzelzs (Dzelzs (II) sulfāts)/ Raud (Raud (II) sulfaat), mg/kg	30
3b108 Geležis(Glicino hidrato geležies (II) chelatas)/Dzelzs(Glicina hidrāta dzelzs (II) helāts)/Raud(Glütsiinhüdraat raud (II) kelaat), mg/kg	12,9
3b202 Jodas (Kalcio jodatas, bevandenis)/ Jods (Kalcija jodāts, bezūdens) / Jood (Kaltsiumjodaat, veevaba), mg/kg	1,7
3b405 Varis (Vario (II) sulfatas pentahidratas)/ Varš (Vara (II) sulfāts)/ Vask (Vask (II) sulfaat), mg/kg	10,3
3b413 Varis(Glicino vario (II) chelatas hidratas)/Varš(Glicina vara (II) helāta hidrāts)/Vask(Glütsiini vask (II) kelaathüdraat),mg/kg	3,4
3b502 Manganas (Mangano (II) oksīds)/ Mangāns (Mangāna (II) oksīds)/ Mangaan (Mangaan (II) oksiid), mg/kg	73
3b504 Manganas (Mangano (II) aminorūgščių chelato hidratas (kieto pavidalo))/Mangāns (Mangāna un aminoskābju helātu hidrāts)/ Mangan (Mangaani ja aminohopete kelaathüdraat), mg/kg	34,6

3b603 Cinkas (Cinko oksīds)/ Cinks (Cinka oksīds)/ Tsink (Tsinkoksiiid), mg/kg	64,5
3b607 Cinkas (Glicino cinko chelatas hidratas (kieto pavidalo))/Cinks (Glicina cinks helātu hidrāts (cieta forma)) /Tsink (Glütsiintsinkkelaathüdraat (tahke)), mg/kg	32,5

3b8.10 Selenas (Seleniuotos mielės Saccharomyces cerevisiae CNCMI-3060, inaktívintos)/ Selēns (Selenizēts raugs Saccharomyces cerevisiae CNCMI-3060, inaktivētās)/ Selen (Seleniseeritud pārm Saccharomyces cerevisiae CNCMI-3060, inaktivēterit), mg/kg	0,3
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

Antioksidantai/Antioksiidantai/Antioksiidandid: E321 Butiliuotas hidroksitoluēnas/Butiļets hidroksitoluēls/ Butiūlhüdroksitolueen (BHT), 147,11 mg/kg	Zootehninių priedų/zootehniskių priedevas/zootehnilių išsandis: Fermentai/Fermenti/Ensuūmid: 4a22 Endo-1,3(4)-beta-gliukanazē EC 3.2.1.6 / 4a22 Endo-1,3 (4) -beta-glikanāzes EK 3.2.1.6 / 4a22 Endo-1,3 (4) -beta-gliukanazas EC 3.2.1.6/Talaromyces versatilis sp.nov. IMI CC 378536/1 650 VU;
4a22 Endo-1,4 -beta-ksilanazē EC 3.2.1.8/ Endo-1,4-beta-ksilanāze EK 3.2.1.8/ Endo-1,4-beeta-ksulanāze EC 3.2.1.8 (Talaromyces versatilis sp.nov. IMI CC 378536) 1 210 VU; 4a1640 6-fitazē EC 3.1.3.26 /6-fitāzē EK 3.1.3.26/ 6-fūtaas EC 3.1.3.26 (Schizosaccharomyces pombe) 550 FTU.	4a22 Endo-1,4 -beta-ksilanazē EC 3.2.1.8/ Endo-1,4-beta-ksilanāze EK 3.2.1.8/ Endo-1,4-beeta-ksulanāze EC 3.2.1.8 (Talaromyces versatilis sp.nov. IMI CC 378536) 1 210 VU; 4a1640 6-fitazē EC 3.1.3.26 /6-fitāzē EK 3.1.3.26/ 6-fūtaas EC 3.1.3.26 (Schizosaccharomyces pombe) 550 FTU.

Lesinė tik taz pauskščių grupei, kuri nurodyta etiketėje/Barot tazai uz putnu grupu, kas norādīta uz etiketes/ Sainult mārgisiusel hādatud lindude rūhma.

Sandeliuoti sausoje, vėsijoje, gerai vėdinamoje patalpoje. Nesilaikant šiu salygų negalime atsakyti už kokybęs išsaugojimą./ Uzglabāt sausā, vėsā un labi vėdināmā telpā./ Me ei saa vastutada sōðda kvaliteti eest, kui eiratakse järgevaid tingimusi: sāilitada kuiwas, jahedas, hästi ventileeritavas ruumis.

Siame produkte yra genetiskai modifikuotų organizmu. Šis produkts satur genetiski modifioētu organismus./See toode sisaldb geneetiliselt muundatud orgaismē.

Retinilo acetato, retinilo palmitato ar retinilo propionato mišinio kiekis neviršija didžiausio leidžiamio kieko atitinkamoms rūšims ir kategorijoms./Retinilaetāta, retinilpalmitāta vai retinilpropionāta maišinumā nedrįst būt pārsniegt attiecīgajai sugai ir kategorijai paredzētais maksimālis saturs./Retinilülatsetaadi, retinilpalmitādi ja retinilpropionādi segu pulhel ei ületata asjaomais loomalogi vör -kategooria pulhel kehtestatud maksimums/saldust.

Neleidžiama tuo pačiu metu naudoti ir vitaminu D2. (Aizliegt lietoj kopā ar D2 vitamīnu/D-2 vitamini samaagene kasutamine ei ole lubatud.

Draudžiama šertai atrajotojams/ir aizliegts barot atgremotājus! Keelatud on māleitsejale stōtmine!

Grynasis kiekis/Neto svarts/

Neto kaal:

20 kg

(LT) H. ir O. Minkovskij g 63, 46550 Kaunas

Tel: 8 800 111488; Patvirtinimo Nr: LT KPG 024

Jmonės kodas: 133818917;

(LV) SIA "KG Latvija"; PVD Reg. Nr.018927 Šķūņu

iela 2, Siguldas pag., Siguldas nov Tel. 67982777, mob. 26155557.



4 770107 239714

Partijos nr/Partijas numurs/Partii number: 08-144 20d

Partijos identifikavimo numeris/ Partijas identifikācijas numurs/ Partii identifitseerimisnumber: 22707

Pagaminta/Izgatavots/Toodetud: 20 08 2021

Tinka vartoti iki/izlietot iżldz/Kasutada enne: 20 12 2021

Žymuo/Apzīmējums/Mārge: 1865/4