

**PRODUKTO APRAŠYMAS**

DI 02 PR 06

Lapas 1 iš 2

Versija 4

1. Identifikavimas	
Produkto pavadinimas	NEAKTYVIOS SAUSOS ALAUS MIELĖS
Paskirtis	Skirta pašarams
2. Produkto apibūdinimas	
Aprašymas	Neaktyvios sausos alaus mielės gaminamos iš skystų alaus mielių (<i>Saccharomyces rūšis</i>), susidarančių alaus pramonėje fermentuojant alaus misą ir pridant sausų alaus mielių. Sausos alaus mielės yra dozuojamos pagal technologinę schemą. Neaktyvios sauso alaus mielės – tai natūralus baltymų šaltinis, praturtintas B grupės vitaminais ir mikroelementais.
3. Techniniai reikalavimai	
Jusliniai ir fiziniai	
Išvaizda	Birūs milteliai
Spalva	Šviesiai ruda
Kvapą ir skonis	Būdingas produktui be pašalinio kvapo ir skonio
Dalelių dydis	100% pro sietą No. 14
Tankis	apie 600 g/l
pH (2% tirpalas)	4,3 – 6,0
Sudėties rodikliai	
Drėgmė	≤ 8,0 %
Baltymai	> 41,0 ± 2 %
Pelenai	< 7,0 %
Riebalai	apie 2,0 %
Vitaminai	
Tiaminas (B ₁)	3,45 – 10,00 mg/100 g
Riboflavinai (B ₂)	0,65 – 4,00 mg/100 g
Nikotino rūgštis (B ₃)	13,00 – 40,00 mg/100 g
Pantoteno rūgštis (B ₅)	10,80 – 18,00 mg/100 g
Pyridoksinas (B ₆)	0,50 – 1,53 mg/100 g
Biotinas (B ₇)	140,0 – 142,0 μg/100 g
Folio rūgštis (B ₉)	2,00 – 3,17 mg/100 g
Amino rūgštys (apie)	
Lizinas	27,63 g/kg
Metioninas	9,83 g/kg
Treoninas	20,21 g/kg
Leucinas	27,51 g/kg
Izoleucinas	18,45 g/kg
Valinas	23,77 g/kg
Histidinas	13,72 g/kg
Argininas	23,42 g/kg
Serinas	22,69 g/kg
Alaninas	25,81 g/kg
Fenilalaninas	17,72 g/kg
Tirozinas	15,47 g/kg
Glicinas	21,37 g/kg
Prolinas	32,37 g/kg
Asparto rūgštis	39,75 g/kg
Glutamo rūgštis	69,37 g/kg

**PRODUKTO APRAŠYMAS****DI 02 PR 06****Lapas 2 iš 2****Versija 4**

Mikrobiologiniai rodikliai		
Aerobinių mikroorganizmų skaičius	< 10,0 x 10 ³ cfu /g	
E. coli skaičius	< 1,0 x 10 ¹ cfu/g	
Enterobakterijų skaičius	< 3,0 x 10 ² cfu/g	
Lūžinių klostridijų skaičius	< 1,0 x 10 ¹ cfu/g	
Mielės ir pelėsiniai grybai	< 1,0 x 10 ² cfu/g	
Salmonelė	Negalimas/ 25 g	
Teršalai		
Kadmis (Cd)	< 1,0 ppm	Šaltinis Komisijos reglamentas (ES) Nr. 1275/2013, iš dalies keičiantis Direktyvos 2002/32 /EB I priedą
Arsenas (As)	< 2,0 ppm	Komisijos reglamentas (ES) Nr. 2019/1869, iš dalies keičiantis Direktyvos 2004/32 /EB I priedą
Švinas (Pb)	< 5,0 ppm	Komisijos reglamentas (ES) Nr. 2019/1869, iš dalies keičiantis Direktyvos 2004/32 /EB I priedą
Gyvsidabris (Hg)	< 0,1 ppm	Komisijos reglamentas (ES) Nr. 2019/1869, iš dalies keičiantis Direktyvos 2004/32 /EB I priedą
Aflatoksinas B1	< 0,02 ppm	Komisijos reglamentas (ES) Nr. 574/2011, iš dalies keičiantis Direktyvos 2002/32 /EB I priedą
Melaminas	< 2,5 ppm	Reglamentas (ES) Nr. 2017/2229, iš dalies keičiantis Direktyvos 2002/32 /EB I priedą
GMO informacija		
GMO statusas	Produktas nėra genetiškai modifikuotas	Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1829/2003; Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1830/2003 iš dalies keičiantis Direktyvą 2001/18 /EB.
Pakuotės rūšys		
5,0 kg popieriniai maišai su PE įdėklų; 10,0 kg popieriniai maišai su PE įdėklų; 25,0 kg popieriniai maišai su PE įdėklų; 1000,0 kg polipropileningi didmaišiai.		Komisijos reglamentas (EB) Nr. 10/2011
Vartojimo terminas	24 mėnesiai nuo pagaminimo datos, uždaroje pakuotėje.	
Laikymo sąlygos	Laikyti sausoje vietoje, esant ne daugiau 75% santykinei oro drėgmei.	

Atnaujinta: 2021-01-20