

**PRODUKTO APRAŠYMAS**

RVASVT

Lapas 1 iš 2

Versija 3

1. Identifikavimas		
Produkto pavadinimas	AL AUS MIELIŲ TABLETĖS	
Paskirtis	Maisto papildas	
2. Produkto apibūdinimas		
Aprašymas	Alaus mieles galima vadinti tikru supermaistu, savo sudėtyje turinčiu B grupės vitaminų, mineralinių medžiagų ir augalinės kilmės baltymų. Unikali os sudėties alaus mielių tabletės puikiai tinka žmogaus mitybai papildyti ir sveikatai palaikyti.	
3. Techniniai reikalavimai		
Jusliniai ir fiziniai:		
Išvaizda	Tabletės paviršius yra lygus, abipus išgaubtas, šviesiai rudos spalvos.	
Spalva	Šviesiai ruda	
Kvap as ir skonis	Būdingas produktui be pašalinio kvapo ir skonio	
Sudedamosios dalys:		
Sausos alaus mielės	90,42 %	
Silicio dioksidas	5,42 %	
Stearino rūgštis	3,62 %	
Magnio stearatas	0,54 %	
Vitaminai (apie):		
Tiaminas (B ₁)	3,45 mg/100 g	
Nikotino rūgštis (B ₃)	13,00 mg/100 g	
Pantoteno rūgštis (B ₅)	1,15 mg/100 g	
Vitaminas B ₆	1,53 mg/100 g	
Mikrobiologiniai rodikliai:		
Aerobinių mikroorganizmų skaičius	≤ 10,0 x 10 ³ ksv/g	
Escherichis coli skaičius	< 1,0 x 10 ¹ ksv/g	
Mielės ir pelėsiniai grybai	≤ 1,0 x 10 ² ksv/g	
Salmonelė	Negalimas/ 25 g	
Maistingumo deklaracija:		
Energinė vertė 100 g	330 kcal/1387 kJ	Šaltinis Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 1169/2011 dėl informacijos apie maistą teikimo vartotojams.
Riebalų kiekis, iš kurių:	6,90 %	
- sočiųjų riebalų rūgščių	0,76 %	
Angliavandenių kiekis	35,10 %	
- cukrų kiekis	< 0,02 %	
Baltymų kiekis	40,40 %	
Druskos kiekis	0,15 %	
Teršalai		Komisijos reglamentas (ES) 2023/915 2023 m. balandžio 25 d. dėl didžiausios leidžiamosios tam tikrų teršalų koncentracijos maiste, kuriuo panaikinamas Reglamentas (EB) Nr. 1881/2006
Kadm is (Cd)	< 1,0 ppm	
Švinas (Pb)	< 3,0 ppm	
Gyvsidabris (Hg)	< 0,1 ppm	
Arsenas (As)	< 1,0 ppm	-
Radioaktyvumo informacija:		

	PRODUKTO APRAŠYMAS	RVASVT
		Lapas 2 iš 2
		Versija 3

Cezis (Cs-134 ir Cs-137 suma)	< 12500 Bq/kg	Tarybos Reglamentas (Euratomas) 2016/52 kuriuo nustatomi didžiausi leidžiami maisto produktų ir pašarų radioaktyviojo užterštumo po branduolinės ar radiologinės avarijos lygiai
Stroncio izotopų (Sr-90) suma	< 7500 Bq/kg	
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.
Pakuotė:		
180 tablečių viename plastikiniame buteliuke; 360 tablečių viename stikliniame buteliuke.		Komisijos reglamentas (EB) Nr. 10/2011 dėl plastikinių medžiagų ir gaminių, skirtų liestis su maisto produktais; Komisijos Reglamentas (ES) 2020/1245 2020 m. rugsėjo 2 d. kuriuo iš dalies keičiamas ir ištaisomas Reglamentas (ES) Nr. 10/2011 dėl plastikinių medžiagų ir gaminių, skirtų liestis su maisto produktais.
Informacija apie alergenų	Gali turėti glitimo	
Vartojimo terminas	24 mėnesiai nuo pagaminimo datos, uždaroje pakuotėje.	
Laikymo sąlygos	Laikyti sausoje, tamsioje vietoje, kambario temperatūroje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.	
Numatomas naudojimas	Produktas yra pilnai paruoštas vartojimui. Tinka veganams ir vegetarams.	

Peržiūros data: 2026-02-19