

Specifikace výrobku

Název produktu: PROTEIN OAT BREAKFAST

Zařazení výrobku: proteinová kaše s přidavkem vitamínů a minerálů

Příchuť: banán

Balení:

	Interní kód
630 g	VS-121-630-BA

Organoleptické vlastnosti:

- *vzhled, konzistence:* homogenní sypká směs světle béžové barvy s viditelnými hrubšími částicemi vloček, extrudátu, chia semínek a kousků ovoce
- *chuť:* po přípravě dle návodu banánová, ovesná
- *vůně:* typická pro obiloviny, banánová

Složení: *bezlepkové ovesné vločky* 46 %, *syrovátkový proteinový koncentrát* (obsahuje slunečnicový lecitin a protispěkovou látku fosforečnan vápenatý), třtinový cukr, *mléčný proteinový izolát*, semena chia 5,5 % (*Salvia hispanica*), sušený rýžový sirup, lyofilizovaný banán 2,5 %, extrudát (*mléčný proteinový izolát*), mleté lněné semínko 1 %, akáciová guma, protispěkové látky fosforečnan vápenatý a oxid křemičitý, aroma, cholekalciferol (vitamin D), mléčnan chromitý, menachinon - 7 (vitamin K2).

Množství potravinářských přídatných látek splňuje požadavky Nařízení ES č. 1333/2008 v platném znění.

GMO a alergenů:

- Výrobek splňuje požadavky na GMO dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady č.1829/2003 a 1830/2003 v platném znění
- Alergeny: mléko (laktóza)
- Může obsahovat stopy sóji.

Verze: 1

Platnost od: 31.1.2024

Výživové hodnoty:

	100 g	Dávka – 90 g
Energetická hodnota	1580 kJ/374 kcal	1422 kJ/337 kcal
Tuky	5,6 g	5 g
z toho nasycené mastné kyseliny	1,5 g	1,4 g
Sacharidy	52,7 g	47,4 g
z toho cukry	17,7 g	15,9 g
Vláknina	6,5 g	5,9 g
Bílkoviny	25 g	22,5 g
Sůl	0,5 g	0,45 g
Kyselina α -linolenová (Omega-3)	1 272 mg	1 145 mg
Vápník	139 mg = 17,4 %*	125 mg = 15,6 %*
Chrom	44,4 μ g = 111 %*	40 μ g = 100 %*
Vitamin D	5,5 μ g = 111 %*	5 μ g = 100 %*
Vitamin K	25 μ g = 33,3 %*	22,5 μ g = 30 %*
* Referenční hodnota příjmu		

Doporučené dávkování:

- Dávka 90 g je vhodná jako snídaně nebo svačina během dne.
- Maximálně 1 dávka denně.

Použití:

- 90 g = cca 4 odměrky
- Dávku vysypte do vhodné nádoby, zalijte 100-125 ml horké (ne vroucí) vody, rozmíchejte a nechte pár minut odstát.
- Po otevření skladujte při teplotě do 25 °C a spotřebujte do 2 měsíců.

Mikrobiologické požadavky:

Sledovaný parametr	cfu/g
Escherichia coli	$< 1 \cdot 10^3$
Plísně	$< 5 \cdot 10^4$

Chemické požadavky: Výrobek splňuje limity dané požadavky platných právních předpisů Evropské unie pro maximální přípustné množství těžkých kovů (Nařízení ES č. 1881/2006)

Sledovaný parametr	mg/kg
Kadmium	1
Rtuť	0,10
Olovo	3

Verze: 1**Platnost od: 31.1.2024**

Obalový materiál: Balení splňuje požadavky dle platným právních předpisů EU (Nařízení ES 1935/2004 a nařízení Komise (EU) č. 10/2011) o materiálech a předmětech určených pro styk s potravinami

Skladovací podmínky: chránit před teplem, mrazem a vlhkostí

Minimální trvanlivost: 18 měsíců od data výroby

EAN:

- výrobek 630 g: 8594073171450
- hromadné balení 6x 630 g: 28594073171454

Upozornění: Není určeno pro děti do 10 let!

NUTREND D.S., a.s.
Chválkovice 604, 779 00 Olomouc
IČ: 258 53 902, DIČ: CZ25853902
Tel.: 583 842 590, Fax: 554 773 349
(5) Marková

Ing. Alena Marková

Vývojové oddělení

Verze: 1

Platnost od: 31.1.2024