

Specifikace výrobku

Název produktu: AFTER TRAINING PROTEIN

Zařazení výrobku: doplněk stravy, se sladidly

Příchuť: čokoláda

Balení:

	Interní kód
45 g	VS-070-45-ČO
540 g	VS-070-540-ČO
2520 g	VS-070-2520-ČO

Organoleptické vlastnosti:

- *vzhled, konzistence:* homogenní sypká směs hnědé barvy, hotový nápoj je zakalený roztok tmavě hnědé barvy
- *chuť hotového nápoje:* mléčná čokoládová
- *vůně hotového nápoje:* čokoládová

Složení: 20 % *syrovátkový proteinový koncentrát* (obsahuje slunečnicový lecitin a protispěkovou látku fosforečnan vápenatý), 19 % *syrovátkový proteinový izolát* (obsahuje slunečnicový lecitin), maltodextrin, dextróza, 8 % *syrovátkový proteinový hydrolyzát* – HydrovonTM (obsahuje *sójový lecitin*), kakao, 5 % isomaltulóza - PalatinoseTM (je zdrojem fruktózy a glukózy), glukonát draselný, 3 % obilný sacharidový komplex (*oves bez lepku*, quinoa, amarant, pohanka, proso) – ModCarbTM, L-glutamin, L-alanin, směs akáciové gummy a *bezlepkové pšeničné vlákniny*, bisglycinát hořečnatý, L-leucin, emulgátor slunečnicový lecitin, *kolostrum* (min. 30 % imunoglobulinů), L-isoleucin, L-valin, aroma, zahušřovadlo xanthanová guma, oxid hořečnatý, protispěkové látky oxid křemičitý a fosforečnan vápenatý, sladidla sukralóza a steviol-glykosidy, mono-L-methionin sulfát zinečnatý - L-OptiZinc[®], trávicí enzym laktáza - Tolerance[®] L, extrakt Ginkgo biloba (24 % flavonů), D-pantotenát vápenatý, pyridoxin hydrochlorid, kyanokobalamin. L-OptiZinc[®] je registrovaná ochranná známka InterHealth N.I.

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

GMO a alergy:

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

Verze: 4

Platnost od: 14.2.2023

Výživové hodnoty:

	100 g	Dávka - 45 g
Energetická hodnota	1380 kJ/326 kcal	621 kJ/147 kcal
Tuky	2,4 g	1,1 g
z toho nasycené mastné kyseliny	1,3 g	0,6 g
Sacharidy	33 g	14,9 g
z toho cukry	18,3 g	8,2 g
Vláknina	4,2 g	1,9 g
Bílkoviny	41 g	18,5
Sůl	0,7 g	0,3 g
Kolostrum	555 mg	249 mg
Trávicí enzym laktáza	5600 ALU	2520 ALU
L-glutamin	2 222 mg	1 000 mg
Hořčík	300 mg = 80 % *	135 mg = 36 % *
Draslík	500 mg = 25 % *	225 mg = 11 % *
Zinek	10 mg = 100 % *	4,5 mg = 45 % *
Kyselina pantotenová	13,3 mg = 221 % *	6 mg = 100 % *
Vitamin B6	3,1 mg = 221 % *	1,4 mg = 100 % *
Vitamin B12	10 µg = 400 % *	4,5 µg = 180 % *
Extrakt Ginkgo biloba	44,5 mg	20 mg
Typické aminokyselinové spektrum:		
L-Alanin	3944 mg	1775 mg
L-Arginin	1005 mg	452 mg
L-Asparágová kyselina	4415 mg	1987 mg
L-Cystein	961 mg	433 mg
L-Glutamová kyselina	7041 mg	3168 mg
Glycin	657 mg	295 mg
L-Histidin	743 mg	334 mg
L-Isoleucin***	2915 mg	1312 mg
L-Leucin***	5551 mg	2498 mg
L-Lysin**	3930 mg	1768 mg
L-Methionin**	887 mg	399 mg
L-Fenylalanin**	1316 mg	592 mg
L-Prolin	2136 mg	961 mg
L-Serin	1807 mg	813 mg
L-Threonin**	2397 mg	1079 mg
L-Tyrosin	1214 mg	546 mg
L-Valin***	2728 mg	1227 mg
L-Tryptophan**	702 mg	316 mg
* Referenční hodnota příjmu		
** EAA - esenciální aminokyseliny		
*** BCAA - větvené esenciální aminokyseliny		
ALU - laktázová jednotka		
Obsah odměrky: cca 22,5 g		
Poměr ředění: 45 g / 200 ml vody		

Verze: 4

Platnost od: 14.2.2023

Specifikace standardizovaných extraktů:

Extrakt	Latinský název	Část rostliny
Extrakt Ginkgo biloba	Ginkgo biloba L.	listy

Doporučené dávkování:

- dávku 45 g rozmíchat ve 200 ml vody a po minutě konzumovat, konzumujte ihned po tréninku
- další dávku lze užít kdykoliv během dne s minimálním odstupem 60 minut od běžné stravy
- maximální denní dávka je 90 g
- nepřekračovat doporučené dávkování

Použití:

- 1 odměrka = cca 22,5 g
- dle doporučeného dávkování odměřit a rozmíchat v šejkru
- po otevření skladovat při teplotě do 25 °C a spotřebovat do 3 měsíců
- po namíchání jsou v nápoji patrné nerozpuštěné částice, což je přirozenou vlastností výrobku

Mikrobiologické požadavky:

Sledovaný parametr	cfu/g
Celkový počet mikroorganismů	$< 5 \cdot 10^5$
Escherichia coli	$< 5 \cdot 10^2$
Koagulázopozitivní stafylokoky	$< 5 \cdot 10^2$

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

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: 36 měsíců od data výroby

Verze: 4	Platnost od: 14.2.2023
----------	------------------------

EAN:

- výrobek 45 g: 8594014863697
- výrobek 540 g: 8594014863727
- výrobek 2520 g: 8594014863758
- hromadné balení 50x 45 g: 28594014863691
- hromadné balení 12x 540 g: 28594014863721
- hromadné balení 2x 2520 g: 28594014863752

Upozornění: Nenahrazuje pestrou stravu. Není určeno pro děti, těhotné a kojící ženy. Ukládejte mimo dosah dětí. Obsahuje Ginkgo bilobu - může snižovat srážlivost krve.

NUTREND D.S., a.s.
Chválkovice 604, 779 00 Olomouc
IČ: 258 53 902, DIČ: CZ25853902
Tel.: 583 842 590, Fax: 564 773 349
(5) Marková

Ing. Alena Marková
Vývojové oddělení

Verze: 4	Platnost od: 14.2.2023
-----------------	-------------------------------