

Specifikace výrobku

Název produktu: INOSINE

Zařazení výrobku: doplněk stravy

Příchuť: bez příchuti

Organoleptické vlastnosti:

- *vzhled, tvar:* tvrdé transparentní želatinové kapsle velikosti 0 s červeným logem Nutrend, plněné směsí bílé barvy
- *konzistence:* pevná
- *chuť:* -
- *vůně:* -

Složení: inosin, želatinová tobolka (želatina, barvivo oxid železa).

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

GMO a alergeny:

- Výrobek neobsahuje alergeny dle přílohy II Nařízení Evropského parlamentu a Rady 1169/2011 v platném znění
- Výrobek splňuje požadavky na GMO dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady č.1829/2003 a 1830/2003 v platném znění

Účinné složky:

	100 g	4 kapsle
Inosin	83,3 g	2000 mg
1 kapsle: 600 mg		
Hmotnost obsahu balení: 60 g		

Doporučené dávkování:

- 2 – 4 kapsle 30 min. Před fyzickou zátěží.
- Maximálně 4 kapsle za den.
- Zapijte dostatečným množstvím vody.
- Nepřekračujte doporučené dávkování.

Verze: 7	Platnost od: 27. 1. 2022	Platnost do:
Zpracoval: Ing. Alena Marková	Schválil: Ing. Lenka Vagnerová	

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

Balení, gramáž:

- 100 kapslí
- 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: chraňte před teplem, mrazem a vlhkostí

Minimální trvanlivost: 36 měsíců od data výroby

EAN:

- výrobek: 8594073171962
- hromadné balení 12 x 100 kapslí: 28594073171966

Upozornění: Nenahrazuje pestrou stravu. Není určeno pro děti, těhotné a kojící ženy. Ukládejte mimo dosah dětí!

Verze: 7	Platnost od: 27. 1. 2022	Platnost do:
Zpracoval: Ing. Alena Marková	Schválil: Ing. Lenka Vagnerová	