



BEZ GMO



BEZ SÓJE



BEZ LEPKU



PŘÍSADEY Z
PŘÍRODNÝCH
ZDROJŮV



VHODNÝ PRE
KETO DIÉTU



NAJDÔLEŽITEJŠIE FAKTY TÝKAJÚCE SA VIVA+

Produkt Viva+ je úplne prírodný doplnok výživy určený na zmiernenie stresu, zlepšenie nálady a zvýšenie pocitu pohody. Podporuje zdravý nervový systém a funkčnosť mozgu, prispieva k obmedzeniu vyčerpania a únavy.

Viva+ je kombináciou affronu®, štandardizovaného a patentovaného extraktu čistých, vysokokvalitných blizien šafranu (*Crocus sativus L*) zo Španielska a komplexu vitamínu B z pohánky, horčička z morskej vody, jódu a vitamínu C z aceroly.

Všetky zložky prispievajú k vášmu všeobecnému blahu a spolu tvoria jemné, ale silné spojenie.

Obsah: 60 tabliet, čistá hmotnosť 18 g.

VÝLUČNE PŘÍRODNÉ ZLOŽKY

- ▶ Extrakt z blizien španielskeho šafranu
- ▶ Vitamín C získaný z bobúľ aceroly
- ▶ B-vitamíny získané z pohánky
- ▶ Horčičk získaný z morskej vody
- ▶ Pomocné látky získané z ryže a rastlinného oleja



DOVOLENKA PRE MYSEĽ

Obalí vás luxusným komfortom, zaženie každodenný stres a pomôže vám cítiť sa uvoľnene!¹



KVALITNÝ SPÁNOK V NOCI

Podporuje pokojný spánok, takže môžete prirodzene spať hlbším spánkom.¹



VÝŽIVA BUDÚCEJ GENERÁCIE

Formulované s produktom affron®, patentovaným extraktom zo šafranu nasledujúcej generácie. Navracia ostrážitosť pri pocitoch ospalosti alebo únavy a zlepšuje koncentráciu, učenie, pamäť a logické myslenie.¹



DRAHOCENNEJŠÍ NEŽ ZLATO

Šafran je najdrahšie korenie na svete, jeho cena je vyššia ako cena zlata. Najväčšiu hodnotu však nemá jeho vzhľad, vôňa či chuť, ale to, aký pocit v človeku vyvoláva.



ŽITE ŠŤASTNE

Šafran má prezývku „slnčné korenie“. Dôvodom nie je len charakteristické sfarbenie, ale aj to, že pomáha zlepšovať náladu a navodzuje pocit pohody. Ak chcete svoje voľné chvíle prežiť lepšie a zvýšiť svoju produktivitu, siahnite po prípravku Viva+. Nič sa totiž nevyrovná tomu, keď sa cítite dobre.¹

FAKTY O DOPLNKU

Nutričná hodnota a obsah v 2 tabletách:

Vitamín C	12 mg	(15 %)*
Jód	23 µg	(15 %)*
Horčík	56 mg	(15 %)*
Extrakt zo šafranu (<i>Crocus sativus</i>)**	28 mg	

* RV = referenčná hodnota

** affron® – patentovaný extrakt

ODPORÚČANÁ DENNÁ DÁVKA: Deti nad 4 roky: 1 – 4 tabliet denne. Dospelí a deti nad 12 roky: 1 – 8 tabliet denne. Neprekračujte odporúčanú dennú dávku. Neprekračujte odporúčanú dennú dávku. Potravinové doplnky nie sú určené ako náhrada vyváženej a pestrej stravy.

SKLADOVANIE: Skladujte v suchu pri izbovej teplote. Uchovávajte mimo dosahu detí.

VÝSTRAHA: Ak ste tehotná, dojčíte, trpíte nejakým ochorením, alebo ak chcete prípravok podávať deťom, pred začatím jeho užívania by ste sa mali poradiť s lekárom alebo zdravotnou sestrou.

ZINZINO NOOTROPIC BLEND: šafran, horčík, vitamín B-komplex, vitamín C a jód.

ZLOŽENIE: Objemové látky (predželatínovaný škrob z kukurice, beta-cyklohextrín z kasavy) horčík získaný z mora vitamín C z acerolového extraktu (*Malpighia glabra*) výťažok z blizien šafranu (*Crocus sativus*) protihrudkové činidlá (kyselina stearová výťažok z ryžových otrúb a ryžový koncentrát) komplex vitamínu B z mletých pohánkových klíčkov (*Fagopyrum esculentum*) jodid draselný.

MOZOG A NÁLADA

Chémia mozgu je veľmi zložitá, jeho správne fungovanie závisí od mnohých živín a je citlivý na metabolickú nerovnováhu. Keď k nej dôjde, môžu sa objaviť mnohé príznaky.

Neuróny spolu komunikujú pomocou radu chemikálií, poslov nazývaných neurotransmitery. Táto komunikácia – a rast a prežitie samotného neurónu – je modulovaná lokálne pôsobiacimi proteínmi, ako je neurotrofický faktor odvodený z mozgu (BDNF). Zmeny hladín neurotransmiterov a ich absorpcie sa zistili napríklad pri strese a zmenách nálady, čo viedlo k vývoju liekov zasahujúcich do hladín neurotransmiterov. Skutočnosť, že tieto lieky fungujú pomaly a sú relatívne neúčinné, viedla k iným smerom výskumu a nedávno sa zistilo, že zmeny v BDNF a súvisiacich faktoroch môžu byť veľmi dôležité. Ukázalo sa, že bioaktívne látky v šafrane zvyšujú funkciu neurotransmiterov aj BDNF.

ŠAFRAN

Šafran je jedno z najdrahších korení na svete. Šafran sa pestuje v mnohých častiach sveta a keďže zber a spracovanie sa vykonávajú ručne, vo väčšine prípadov je potrebná tepelná predpríprava pre prítomnosť alebo ožiarenie z dôvodu prítomnosti mikroorganizmov vrátane patogénov, ako je *E. coli*. Tieto ošetrenia znižujú mikrobiálnu kontamináciu, ale tiež znižujú množstvo bioaktívnych zložiek, teda kvalitu produktu.

Španielsky šafran je iný. Španielsky šafran sa zberá aj ručne, ale vďaka metóde pestovania a zberu nemá problémy spôsobené mikroorganizmami a nevyžaduje žiadne ožarovanie. To znamená, že všetky bioaktívne látky sú stále prítomné v šafrane a extrahované množstvá sú vyššie.

AFFRON®, – EXTRAKT ZO ŠAFRANU NOVEJ GENERÁCIE

affron® sa získava z blizien španielskeho šafranu pomocou technologicky vyspelého postupu, ktorý zvyšuje profil bioaktívnych zložiek. Pri tomto postupe sa extrakt štandardizuje tak, aby obsahoval minimálne 3,5 % bioaktívnej zlúčeniny Lepticosalides® s veľkým množstvom dvoch hlavných aktívnych látok: Safranal (0,03 – 1 %) a Crocins (3,48 – 8,0 %) a tieto vysoké obsahy odlišujú affron® a jeho účinky od všetkých ostatných extraktov šafranu na trhu.

*proces štandardizovaný pomocou vysokoúčinnnej kvapalinovej chromatografie (HPLC), pri ktorom sa každá bioaktívna látka identifikuje a kvantifikuje, affron® je *Crocus sativus L.* so 100 % certifikovanou DNA.

NORMÁLNE KOGNITÍVNE A NERVOVÉ FUNKCIE

Náš nervový systém sa skladá z dvoch hlavných častí: centrálnej a periférnej nervovej sústavy. Do vysielania signálov medzi mozgom a zvyškom tela sa zapájajú obidva tieto systémy, aby sme mohli normálne dýchať, vidieť, premýšľať a pohybovať sa. Viva+ obsahuje vitamín C, jód a horčík, ktoré prispievajú k normálnej funkcii nervového systému. Vitamín C tiež podporuje normálnu kognitívnu funkciu.

VYLEPŠENÁ MENTÁLNA A PSYCHOLOGICKÁ BDELOSŤ

Strava s nízkym obsahom základných živín môže v priebehu času narušiť mentálne aj fyziologické funkcie v našom tele. Môže to ovplyvniť náš spánok, našu pamäť a schopnosť sústrediť sa. Viva+ obsahuje vitamín C a horčík, ktoré prispievajú k zníženiu únavy a vyčerpania a k normálnym psychologickým funkciám, takže môžete byť a cítiť sa čo najlepšie.



Nórska formulácia. Vyrobené v Nórsku.

ZINZINO

HLAVNÉ VÝHODY

- ▶ **Obsahuje vitamín C a horčík, ktoré podporujú normálny nervový systém a pomáhajú zmierniť bežný stres^{2,8}**
- ▶ **Obsahuje vitamín C a horčík, ktoré prispievajú k zmierneniu duševnej únavy a vyčerpanosti^{10,4}**
- ▶ **Obsahuje vitamín C, ktorý podporuje pozitívnu náladu^{3,4}**
- ▶ **Obsahuje jód, horčík a vitamín C, ktoré podporujú normálnu duševnú výkonnosť^{2, 3, 5, 6}**
- ▶ **Obsahuje jód a horčík, ktoré podporujú normálnu kognitívnu funkciu^{6, 9}**

TVRDENIA O PRODUKTE VIVA+ TÝKAJÚCE SA ZDRAVIA (EFSA)

¹Zložky používané v produkte Viva+ majú niekoľko zdravotných tvrdení schválených EFSA (Európskym úradom pre bezpečnosť potravín). Tieto zložky prispievajú k normálnemu fungovaniu nervového systému a normálnej psychologickej funkcii, ako aj k zníženiu únavy a vyčerpanosti.

Podľa EFSA udržiavanie týchto normálnych funkcií znamená zdravú koncentráciu, učenie, pamäť a uvažovanie, ako aj odolnosť voči stresu.

Podľa EFSA:

²Vitamín C prispieva k normálnej funkcii nervového systému. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré sú minimálne zdrojom vitamínu C, ako sa uvádza v tvrdení zdroj vitamínu C uvedenom v dodatku k nariadeniu (ES) č. 1924/2006.

³Vitamín C prispieva k normálnej psychologickej funkcii. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré sú minimálne zdrojom vitamínu C, ako sa uvádza v tvrdení zdroj vitamínu C uvedenom v dodatku k nariadeniu (ES) č. 1924/2006.

⁴Vitamín C prispieva k zníženiu únavy a vyčerpanosti. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré sú minimálne zdrojom vitamínu C, ako sa uvádza v tvrdení zdroj vitamínu C uvedenom v dodatku k nariadeniu (ES) č. 1924/2006.

⁵Jód prispieva k normálnemu fungovaniu nervového systému. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré sú minimálne zdrojom jódu, ako sa uvádza v tvrdení zdroj jódu uvedenom v dodatku k nariadeniu (ES) č. 1924/2006.

⁶Jód prispieva k normálnej kognitívnej funkcii. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré sú minimálne zdrojom jódu, ako sa uvádza v tvrdení zdroj jódu uvedenom v dodatku k nariadeniu (ES) č. 1924/2006.

⁷Horčík prispieva k normálnej energetickej výnosnosti metabolizmu. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré sú minimálne zdrojom horčíka, ako sa uvádza v tvrdení zdroj horčíka uvedenom v dodatku k nariadeniu (ES) č. 1924/2006.

⁸Horčík prispieva k normálnemu fungovaniu nervového systému. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré sú minimálne zdrojom horčíka, ako sa uvádza v tvrdení zdroj horčíka uvedenom v dodatku k nariadeniu (ES) č. 1924/2006.

⁹Horčík prispieva k normálnej psychologickej funkcii. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré sú minimálne zdrojom horčíka, ako sa uvádza v tvrdení zdroj horčíka uvedenom v dodatku k nariadeniu (ES) č. 1924/2006.

¹⁰Horčík prispieva k zníženiu únavy a vyčerpania. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré sú minimálne zdrojom horčíka, ako sa uvádza v tvrdení zdroj horčíka uvedenom v dodatku k nariadeniu (ES) č. 1924/2006.

VIVA+

Kolko musíte jesť, aby ste dostali rovnaké množstvo živín ako denná dávka? Pozrite sa!

