

# VIVA+

## ZCELA PŘÍRODNÍ NOOTROPICKÝ DOPLNĚK STRAVY



BEZ GMO



BEZ SÓJI



BEZ LEPKU



SLOŽKY ZÍSKANÉ  
Z PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ



SPORT



### NEJDŮLEŽITĚJŠÍ VLASTNOSTI PRODUKTU

Viva+ je zcela přírodní výživový doplněk, který byl vyvinut pro úlevu od stresu, zlepšení nálady a posílení pocitu životní pohody. Podporuje zdravou funkci nervového systému a mozku, přispívá ke snížení únavy a vyčerpání.

Viva+ je kombinací extraktu affron®, standardizovaného a patentovaného výtažku z pestíků čistého šafránu (*Crocus sativus L*) prvotřídní kvality ze Španělska, komplexu vitamínů B z pohanky, hořčiku z mořské vody, jódu a vitamínu C z aceroly.

Veškeré složky tohoto doplňku přispívají k vašemu všeobecnému pocitu pohody a společně vytvářejí nenápadné, ale přesto vlivné spojení.

### DOKONALE PŘÍRODNÍ SLOŽKY

- ▶ Extrakt z pestíků španělského šafránu
- ▶ Vitamín C pocházející z bobulí aceroly
- ▶ Vitamíny B získávané z pohanky
- ▶ Hořčík pocházející z mořské vody
- ▶ Pomocné látky získávané z rýže a rostlinného oleje



### LÁZNĚ PRO VAŠI MYSL

Zahálí vás luxusním pohodlím, nechá odplavit občasný stres a pomůže vám cítit se odpočatě!<sup>1</sup>



### DOBRÝ SPÁNEK

Podporuje vydatnost spánku, a umožní vám přirozeně hlubší spánek.<sup>1</sup>



### GENOVÁ VÝŽIVA BUDOUCNOSTI

Složení doplňku obsahuje affron®, patentovaným šafránovým extraktem nové generace. Pomáhá obnovit duševní bdělost při pocitech ospalosti či únavy, zlepšuje koncentraci a paměť pro získání lepší schopnosti učit se a jasně uvažovat.<sup>1</sup>



### CENNĚJŠÍ NEŽ ZLATO

Šafrán je nejdražším kořením na světě, je oceňován výš než zlato. Jeho hodnota však netkví v tom, jak vypadá, voní nebo chutná; jeho nejcennější hodnotou je to, jak se díky němu cítíte.



### ŠŤASTNÝ ŽIVOT

Šafránu se někdy přezdívá „slunečné koření“. Nejen pro jeho výraznou barvu, ale také proto, že vám dokáže zvednout náladu a navodit pocit pohody. Pokud hledáte způsob, jak zkvalitnit svůj odpočinek a být produktivnější, sáhněte po doplňku stravy Viva+. Protože neexistuje lepší pocit, než cítit se skvěle.<sup>1</sup>

ZINZINO

## ÚDAJE O DOPLŇKU STRAVY

Nutriční hodnoty a obsah složek ve:	2 tabletách	8 tabletách
Vitamin C	12 mg (15 %)*	48 mg (60 %)*
Jód	23 µg (15 %)*	92 µg (61 %)*
Hořčík	56 mg (15 %)*	224 mg (60 %)*
Šafránový extrakt ( <i>Crocus sativus</i> )**	28 mg	112 mg

\*RV = referenční hodnota  
\*\*affron® – patentovaný extrakt

**DOPORUČENÁ DENNÍ DÁVKA:** Děti starší 4 let: 1–4 tablet denně. Dospělí a děti starší 12 let: 1–8 tablet denně. Nepřekračujte doporučenou denní dávku. Potravinové doplňky by neměly sloužit jako náhrada pestré a vyvážené stravy.

**SLOŽENÍ:** Plnidla (předželírovaný kukuřičný škrob, beta-cykloextrin z manioku), hořčík mořského původu\*, vitamin C z výtažku aceroly (*Malpighia glabra*)\*, výtažek z blizen šafránu (*Crocus sativus*)\*, protispéčavé látky (kyselina stearová, rýžový koncentrát), komplex vitamínů B z mletých pohankových klíčků (*Fagopyrum esculentum*)\*, jodid draselný\*.

\*Země původu v EU a země původu mimo EU.

**UPOZORNĚNÍ:** Pokud jste těhotná, kojíte, váš zdravotní stav není dobrý, nebo hodláte přípravek podávat dítěti, před zahájením užívání produktu se poraďte s lékařem či zdravotní sestrou.

**SKLADOVÁNÍ:** V suchu při pokojové teplotě. Uchovávejte mimo dosah dětí.

**ZINZINO NOOTROPIC BLEND:** Šafrán, hořčík, komplex vitamínů B, vitamin C a jód.

**OBSAH:** 60 tablet, čistá hmotnost 21 g.

### MOZEK A NÁLADA

Chemie mozku je velmi složitá, její optimální fungování závisí na mnoha živinách a je citlivá na metabolickou nerovnováhu. Pokud k takové nerovnováze dojde, může se objevit mnoho příznaků.

Neurony vzájemně komunikují pomocí celé řady chemických „poslů“ zvaných neurotransmitery; a tuto komunikaci – stejně jako růst a přetrvání samotného neuronu – modulují lokálně působící proteiny, jako je mozkový neurotrofický faktor (BDNF). Byly pozorovány změny hladin a absorpce neurotransmiterů v podmínkách stresu a změn nálady, což vedlo k vývoji léků manipulujících hladiny neurotransmiterů. Skutečnost, že tyto léky pomalu zabírají a jsou relativně neúčinné, vedla k výzkumu v dalších směrech, a nedávno bylo zjištěno, že změny v BDNF a souvisejících faktorech mohou být velmi důležité. Ukázalo se, že bioaktivní látky v šafránu posilují neurotransmitery i BDNF.

### ŠAFRÁN

Šafrán je jedním z nejdražších koření na světě. Šafrán se pěstuje v mnoha částech světa a protože sklizeň a zpracování se provádí ručně, ve většině případů musí být před dalším zpracováním ošetřen teplem či zářením z důvodu přítomnosti různých mikroorganismů včetně patogenů, jako je E. coli. Tyto postupy sice omezují mikrobiální kontaminaci, ale také snižují množství bioaktivních složek, a tím i kvalitu produktu.

Španělský šafrán je jiný! Španělský šafrán se také sbírá ručně, ale díky zvláštní metodě pěstování a sklizení netrpí na problémy způsobené mikroorganismy, a nevyžaduje proto ošetření zářením. To znamená, že v šafránu zůstanou přítomny veškeré bioaktivní látky, a extrahovaná množství jsou vyšší.

### AFFRON®, ŠAFRÁNOVÝ EXTRAKT NOVÉ GENERACE

affron® je extrahován z pestíků španělského šafránu za využití technicky vyspělého výrobního postupu, který zajišťuje širší profil bioaktivních složek. Během tohoto procesu je extrakt standardizován tak, aby obsahoval minimálně 3,5 % bioaktivní složky Lepticosalides®\*\* spolu s velkým množstvím následujících dvou hlavních aktivních látek: safranalu (0,03–1 %) a krociniů (3,48–8,0 %); právě tento vysoký obsah odlišuje affron® a jeho účinky od všech ostatních šafránových extraktů na trhu.

\*standardizováno pomocí kapalinové chromatografie s vysokým výkonem (HPLC), tedy postupem umožňujícím identifikaci a kvantitativní určení každé z bioaktivních látek. affron® je certifikován pro 100% DNA *Crocus sativus* L.

### NORMÁLNÍ KOGNITIVNÍ A NERVOVÁ FUNKCE

Náš nervový systém se skládá ze dvou hlavních částí: z centrální a periferní nervové soustavy. Oba tyto systémy se zapojují do přenosu signálů mezi mozkem a zbytkem těla, čímž nám umožňují normálně dýchat, vidět, myslet a pohybovat se. Doplněk Viva+ obsahuje vitamin C, jód a hořčík, které přispívají k normální funkci nervové soustavy. Vitamin C rovněž podporuje normální kognitivní funkce.

### ZLEPŠENÍ PSYCHICKÉ POKHOTOVOSTI

Strava, ve které dlouhodobě chybí důležité výživné látky, může narušit jak duševní, tak fyziologické funkce našeho těla. Může ovlivnit náš spánek, naši paměť i schopnost soustředění. Přípravek Viva+ obsahuje vitamin C a hořčík, které pomáhají omezovat pocity únavy a vyčerpání a přispívají k normální psychické činnosti, takže můžete žít naplno a cítit se co nejlépe.



Norwegian Formulation. Vyrobeno v Norsku.

ZINZINO

## HLAVNÍ PŘÍNOSY

- ▶ **Obsahuje vitamín C a hořčík, které přispívají k normálnímu stavu nervové soustavy a pomáhají zmírňovat běžný stres**<sup>2, 8</sup>
- ▶ **Obsahuje vitamín C a hořčík, které přispívají k úlevě od mentální únavy a vyčerpání**<sup>10, 4</sup>
- ▶ **Obsahuje vitamín C, který pomáhá podporovat pozitivní náladu**<sup>3, 4</sup>
- ▶ **Obsahuje jód, hořčík a vitamín C, které podporují normální úroveň duševní výkonnosti**<sup>2, 3, 5, 6</sup>
- ▶ **Obsahuje jód a hořčík, které podporují normální kognitivní funkce**<sup>6, 9</sup>

## ZDRAVOTNÍ TVRZENÍ O PŘÍPRAVKU (EU)

<sup>1</sup>Pro přísady používané v přípravku Viva+ bylo Evropským úřadem pro bezpečnost potravin (EFSA) schváleno několik zdravotních tvrzení. Složky přípravku přispívají k normální funkci nervové soustavy a normálním psychickým funkcím, jakož i k omezení únavy a vyčerpání.

Dle úřadu EFSA znamená zachování těchto normálních funkcí zdravou schopnost soustředění, učení, zapamatování a uvažování, stejně jako odolnost vůči stresu.

Podle údajů úřadu EFSA:

<sup>2</sup>Vitamín C přispívá k normální funkci imunitního systému. Tvrzení smí být použito pouze u potravin, které jsou přinejmenším zdrojem vitamínu C podle vymezení v tvrzení ZDROJ vitamínu C na seznamu v příloze nařízení (ES) č. 1924/2006.

<sup>3</sup>Vitamín C přispívá k normální psychické činnosti. Tvrzení smí být použito pouze u potravin, které jsou přinejmenším zdrojem vitamínu C podle vymezení v tvrzení ZDROJ vitamínu C na seznamu v příloze nařízení (ES) č. 1924/2006.

<sup>4</sup>Vitamín C přispívá ke snížení míry únavy a vyčerpání. Tvrzení smí být použito pouze u potravin, které jsou přinejmenším zdrojem vitamínu C podle vymezení v tvrzení ZDROJ vitamínu C na seznamu v příloze nařízení (ES) č. 1924/2006.

<sup>5</sup>Jód přispívá k normální činnosti nervové soustavy. Tvrzení smí být použito pouze u potravin, které jsou přinejmenším zdrojem jódu podle vymezení v tvrzení ZDROJ jódu na seznamu v příloze nařízení (ES) č. 1924/2006.

<sup>6</sup>Jód přispívá k normálním kognitivním funkcím. Tvrzení smí být použito pouze u potravin, které jsou přinejmenším zdrojem jódu podle vymezení v tvrzení ZDROJ jódu na seznamu v příloze nařízení (ES) č. 1924/2006.

<sup>7</sup>Hořčík přispívá k normálnímu energetickému metabolismu. Tvrzení smí být použito pouze u potravin, které jsou přinejmenším zdrojem hořčíku podle vymezení v tvrzení ZDROJ hořčíku na seznamu v příloze nařízení (ES) č. 1924/2006.

<sup>8</sup>Hořčík přispívá k normální činnosti nervové soustavy. Tvrzení smí být použito pouze u potravin, které jsou přinejmenším zdrojem hořčíku podle vymezení v tvrzení ZDROJ hořčíku na seznamu v příloze nařízení (ES) č. 1924/2006.

<sup>9</sup>Hořčík přispívá k normální psychické činnosti. Tvrzení smí být použito pouze u potravin, které jsou přinejmenším zdrojem hořčíku podle vymezení v tvrzení ZDROJ hořčíku na seznamu v příloze nařízení (ES) č. 1924/2006.

<sup>10</sup>Hořčík přispívá ke snížení míry únavy a vyčerpání. Tvrzení smí být použito pouze u potravin, které jsou přinejmenším zdrojem hořčíku podle vymezení v tvrzení ZDROJ hořčíku na seznamu v příloze nařízení (ES) č. 1924/2006.



# VIVA+

Kolik je třeba sníst, abyste získali mikronutrienty  
v množství odpovídajícím denní dávce? Podívejte se!

