

VIVA+

ALL-NATURAL NOOTROPIC FOOD SUPPLEMENT



NON-GMO



SOY-FREE



GLUTEN-FREE



NATURALLY SOURCED
INGREDIENTS



INFORMED
WE TEST • YOU TRUST
SPORT



Vegan

PRODUCT HIGHLIGHTS

Viva+ is an all-natural dietary supplement designed to relieve stress, improve mood and increase feelings of well-being. It supports a healthy functioning nervous system and brain, contributing to the reduction of symptoms of stress such as fatigue and weariness.

Viva+ is a combination of affron®, a standardized and patented extract of pure, premium quality saffron stigmas (*Crocus sativus L*) from Spain, a vitamin B-complex from buckwheat, magnesium from seawater, iodine, and vitamin C from acerola.

All the ingredients add to your general well-being, and together they form a gentle yet powerful alliance.

ALL-NATURAL INGREDIENTS

- ▶ Extract from Spanish saffron stigmas
- ▶ Vitamin C derived from acerola berries
- ▶ Vitamin B derived from buckwheat
- ▶ Magnesium derived from seawater
- ▶ Excipients derived from rice and vegetable oil



A SPA FOR THE MIND

Wraps you in luxurious comfort, melts away the occasional stress, and helps you feel rested!



HELPS TO SUPPORT MOOD BALANCE

Helps to reduce the symptoms of perceived stress, such as fatigue, weariness, and irritability.



NEXT GEN NUTRITION

Formulated with affron®, the next generation, patented saffron extract. Helps restore mental alertness when feeling drowsy or fatigued and improves concentration, learning, memory and reasoning.



GREATER THAN GOLD

Saffron is the world's most expensive spice, priced higher than gold. Yet, its more precious value goes beyond how it looks, smells or tastes; its most precious value is how it makes you feel.



LIVE HAPPY

Saffron is nicknamed the "sunshine spice". Not just for its distinct color, but because it can help brighten your mood and increase feelings of well-being. If you're looking for better quality downtime, improved productivity, reach for Viva+. Because there's no better feeling than feeling your best.

ZINZINO

SUPPLEMENT FACTS

Medicinal Ingredients (per tablet)	
Seawater (33 % Magnesium)	85 mg
Acerola (Malpighia glabra - Fruit) (36 % Vitamin C, 25 : 1 QCE 500 mg)	20 mg
Saffron (Crocus sativus - Stigma) (3.5% Crocin, 3 : 1 QCE 42 mg)	14 mg
Buckwheat (Fagopyrum esculentum - Seed)	7.1 mg
Iodine (Potassium iodide)	11,4 mcg

DIRECTIONS OF USE: Adults: Take 2 tablets, 1 time per day: For use beyond 12 weeks, consult a health care practitioner.

INGREDIENTS: Bulking agents (pregelatinized starch from corn, beta-cyclodextrin from cassava), marine derived magnesium, vitamin C from acerola extract (*Malpighia glabra*), extract of saffron stigmas (*Crocus sativus*), anti-caking agents (stearic acid, rice hull extract and rice concentrate), vitamin B-complex from milled buckwheat sprouts (*Fagopyrum esculentum*), potassium iodide.

WARNINGS: If symptoms persist or worsen, consult a health care practitioner. If you suffer from any psychological disorder and/or condition such as frequent anxiety or depression, consult a health care practitioner prior to use. Consult a healthcare practitioner prior to use if you are taking antidepressants. Keep out of the reach of children.

CONTRA-INDICATIONS: Do not use if you are pregnant or breastfeeding. Do not use if you are taking blood thinners/ anticoagulants or have a bleeding disorder.

KNOWN ADVERSE REACTIONS: Some people may experience anxiety/nervousness, increased appetite, nausea and headache, in which case, discontinue use.

STORAGE: Dry at room temperature. Keep out of reach of children.

ZINZINO NOOTROPIC BLEND: Saffron, magnesium, vitamin B-complex, vitamin C and iodine.

NON-MEDICINAL INGREDIENTS: Pregelatinized starch, beta Cyclodextrin, Stearic acid, Oryza sativa (Rice) hull powder, Gum arabic, Sunflower Oil.

CONTENT: 60 tablets, net weight 21 g.

BRAIN AND MOOD

The chemistry of the brain is highly complex, dependent on many nutrients to function optimally, and vulnerable to metabolic imbalance. When this occurs, many symptoms may emerge.

Neurons communicate with each other using an array of chemical messengers called neurotransmitters; and this communication – and the growth and survival of the neuron itself – is modulated by locally acting proteins such as Brain-Derived Neurotrophic Factor (BDNF). Changes in neurotransmitter levels and uptake have been found in conditions such as stress and change in mood, and this lead to the development of drugs which manipulate neurotransmitter levels. The fact that these drugs are slow to work and relatively ineffective led to other avenues of research, and it has recently been found that changes in BDNF and related factors may be highly important. The bioactives in saffron have been shown to enhance both neurotransmitters and BDNF.

SAFFRON

Saffron is one of the most expensive spices in the world. Saffron is grown in many parts in the world and since the harvesting and processing work is done by hand, in most cases it needs to be pre-treated with heat or radiation due to the presence of microorganisms, including pathogens such as E. coli. These treatments reduce microbial contamination, but they also lower the amount of bioactive components, thus the quality of the product.

Spanish saffron is different! The Spanish saffron is also picked by hand but thanks to the growing and harvesting method, it does not have issues caused by microorganisms and does not need any radiation treatment. This means all bioactives are still present in the saffron and the extracted amounts are higher.

AFFRON®, THE NEW GENERATION SAFFRON EXTRACT

Affron® is extracted from Spanish saffron stigmas using a high-tech process that enhances the profile of bioactive components. In the process the extract is standardized to contain minimum 3.5% of the bioactive compound Lepticosalides®* with large amounts of the two main actives: Safranal (0.03 - 1%) and Crocins (3.48 - 8.0%) and these high contents distinguish affron® and its effects from all other saffron extracts on the market.

*standardized by High Performance Liquid Chromatography (HPLC), a process where each bioactive substance is identified and quantified. affron® is genetically 100% DNA certified as *Crocus sativus L.*

IMPROVED MENTAL AND PSYCHOLOGICAL ALERTNESS

A diet consistently low in essential nutrients over time may compromise both mental and physiological functions in our body. It can influence our sleep, our memory and the ability to concentrate. Viva+ contribute to the reduction of fatigue and to normal psychological function so that you can be and feel your best.



Norwegian Formulation. Produced in Norway.

ZINZINO

VIVA+

How much do you need to eat to get the same amount of micronutrients as a daily dose? Take a look!



KEY BENEFITS

- ▶ **Contains crocus sativus (Saffron) which helps to relieve restlessness and nervousness**
- ▶ **Helps to reduce the symptoms of perceived stress, such as fatigue, weariness, and irritability**
- ▶ **Helps to support mood balance**

HEALTH CLAIMS (EU)

Crocus sativus (Saffron) helps to relieve restlessness.

Crocus sativus (Saffron) helps to relieve nervousness (calmative).

Helps to reduce the symptoms of perceived stress, such as fatigue, weariness, and irritability.

Helps to support mood balance.

Helps to support immune function.

Source of antioxidant(s)/Provides antioxidant(s).

Provides antioxidants that helps protect cells against the oxidative damage caused by free radicals.

Helps in energy metabolism, tissue formation and bone development.

VIVA+

COMPLÉMENT ALIMENTAIRE NOOTROPE ENTIÈREMENT NATUREL



SANS OGM



SANS SOJA



SANS GLUTEN



INGRÉDIENTS DE
SOURCE NATURELLE



SPORT



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Si vous avez des difficultés à vous détendre ou à vous endormir, essayez Viva, un complément diététique formulé pour apaiser le stress, améliorer l'humeur et intensifier le sentiment de bien-être. Soutient le fonctionnement sain du système nerveux et du cerveau, en contribuant à réduire des symptômes du stress tels que la fatigue et la lassitude.

Viva+ est une combinaison d'affron®, un extrait normalisé et breveté de stigmates de safran purs de haute qualité (*Crocus sativus L*) d'Espagne, un complexe de vitamine B du sarrasin, du magnésium de l'eau de mer, de l'iode et de vitamine C de l'acérola.

Tous les ingrédients participent à votre bien-être général, et forment ensemble une alliance à la fois douce puissante.

INGRÉDIENTS ENTIÈREMENT NATURELS

- ▶ Extrait de stigmates de safran espagnol
- ▶ Vitamine C dérivée des baies d'acérola
- ▶ Vitamines B dérivées du sarrasin
- ▶ Magnésium dérivé de l'eau de mer
- ▶ Excipients dérivés du riz et de l'huile végétale



UN SPA POUR LE CERVEAU

Vous enveloppe dans un confort luxueux, éloigne le stress occasionnel et vous aide à vous sentir reposé !



AIDE À MAINTENIR UN BON ÉQUILIBRE DE L'HUMEUR

Aide à réduire les symptômes du stress ressenti, tels que la fatigue, la lassitude et l'irritabilité.



NUTRITION NOUVELLE GÉNÉRATION

Formulé avec affron®, extrait breveté de safran de la nouvelle génération. Contribue à restaurer la vigilance mentale en état de fatigue et améliore les facultés de concentration, d'apprentissage, de la mémoire et du raisonnement.



SUPÉRIEUR À L'OR

Le safran est l'épice la plus chère du monde, à un prix supérieur à celui de l'or. Cependant, son atout le plus précieux va au-delà de son apparence, de son odeur ou de son goût ; il porte sur le bien-être qu'il vous procure.



VIVRE HEUREUX

Le safran est surnommé l'« épice du soleil ». Ce surnom vient non seulement de sa couleur distincte, mais aussi de sa faculté à égayer votre humeur et à augmenter votre sentiment de bien-être. Si vous recherchez un repos de meilleure qualité ou à améliorer votre productivité, procurez-vous Viva+, parce qu'il n'y a rien de mieux que de se sentir bien dans son corps.

ZINZINO

FAITS COMPLÉMENTAIRES

L'ingrédient médicamenteux (par comprimé)	
Eau de mer (33 % de magnésium)	85 mg
Acérola (<i>Malpighia glabra</i> - Fruit) (36 % vitamine C, 25 : 1 QEB 500 mg)	20 mg
Safran (<i>Crocus sativus</i> - Stigma) (3,5% Crocin, 3 : 1 QEB 42 mg)	14 mg
Sarrasin (<i>Fagopyrum esculentum</i> - Graine) iode (Iodure de potassium)	7,1 mg 11,4 mcg

CONSEIL D'UTILISATION : *Enfants de plus de 4 ans* : 1 à 4 comprimés par jour. *Adultes et enfants de plus de 12 ans* : 1 à 8 comprimés par jour. Ne pas dépasser la dose quotidienne recommandée. Les compléments alimentaires ne constituent pas un substitut à une alimentation équilibrée et variée.

INGRÉDIENTS : Agents gonflants (amidon pré-gélatinisé du maïs, bêta-cyclodextrine de cassava), magnésium d'origine marine*, vitamine C d'extrait d'acérola (*Malpighia glabra*)*, extrait de stigmates de safran (*Crocus sativus*)*, agents anti-agglomérants (acide stéarique, concentré de riz), complexe de vitamine B issu de germes de sarrasin broyés (*Fagopyrum esculentum*)*, contenant vitamine B1, vitamine B2, niacine, vitamine B6, acide folique, vitamine B12, acide pantothénique, biotine, iode de potassium*.
*Origine communautaire et extracommunautaire.

ATTENTION : Consulter un médecin ou une infirmière avant de prendre le produit si vous êtes enceinte, si vous allaitez, si vous avez un problème de santé ou avant de le donner à des enfants.

CONSERVATION : Dans un endroit sec et à température ambiante. Tenir hors de portée des enfants.

ZINZINO NOOTROPIC BLEND : Safran, magnésium, complexe de vitamine B, vitamine C et iode.

CONTENU : 60 comprimés, poids net 18 g.

CERVEAU ET ÉTAT D'ESPRIT

La biochimie du cerveau est très complexe, dépendante de nombreux nutriments pour fonctionner de manière optimale, et vulnérable au déséquilibre métabolique. Lorsque c'est le cas, de nombreux symptômes peuvent apparaître.

Les neurones communiquent entre eux à l'aide d'une gamme de messagers chimiques appelés neurotransmetteurs ; et cette communication, ainsi que la croissance et la survie du neurone lui-même, est modulée par des protéines agissant localement comme le facteur neurotrophique issu du cerveau (Brain-Derived Neurotrophic Factor, BDNF). Des changements dans les niveaux de neurotransmetteurs et la fixation ont été constatés dans des conditions telles que le stress et la modification de l'humeur, et ceci conduit au développement de médicaments qui manipulent les niveaux des neurotransmetteurs. Le fait que ces médicaments mettent du temps à agir et soient relativement inefficaces ont conduit à d'autres voies de recherche, et il a été récemment constaté que les changements dans le BDNF et des facteurs associés peuvent être très importants. Les bioactifs du safran ont montré améliorer à la fois les neurotransmetteurs et le BDNF.

SAFRAN

Le safran est l'une des épices les plus chères au monde. Le safran est cultivé dans de nombreuses parties du monde et, du fait que le travail de récolte et de traitement soit fait à la main, dans la plupart des cas, il doit être prétraité par chaleur ou radiation en raison de la présence de micro-organismes, y compris des pathogènes tels que le *E. coli*. Ces traitements réduisent la contamination microbienne, mais ils réduisent également la quantité de composants bioactifs et par conséquent la qualité du produit.

Le safran espagnol est différent ! Le safran espagnol est également récolté à la main, mais grâce à sa méthode de culture et de récolte, il ne pose pas les problèmes causés par les micro-organismes et n'a pas besoin de traitement de radiothérapie. Cela signifie que tous les bioactifs sont toujours présents dans le safran et que les quantités extraites sont plus élevées.

AFFRON®, L'EXTRAIT DE SAFRAN NOUVELLE GÉNÉRATION

affron® est extrait des stigmates de safran espagnol à l'aide d'un processus de haute technologie qui valorise le profil des composants bioactifs. Au cours du processus, l'extrait est standardisé pour contenir au minimum 3,5 % du composé bioactif Lepticosalides®* avec de grandes quantités des deux principaux actifs : Safranal (0,03 - 1 %) et crocines (3,48 - 8,0 %) et ces contenus élevés distinguent affron® et ses effets de tous les autres extraits de safran sur le marché.

*normalisé par chromatographie liquide à haute performance (DHPLC), un processus où chaque substance bioactive est identifiée et quantifiée. affron® est certifié génétiquement à 100 % ADN comme *Crocus sativus L.*

AMÉLIORATION DE LA VIGILANCE MENTALE ET PSYCHOLOGIQUE

Un régime alimentaire systématiquement pauvre en nutriments essentiels peut au fil du temps compromettre les fonctions mentales et physiologiques de notre organisme. Il peut influencer sur notre sommeil, notre mémoire et notre capacité de concentration. Viva+ contribue à réduire la fatigue et à un fonctionnement psychologique normal afin que vous puissiez être et vous sentir au mieux de votre forme.

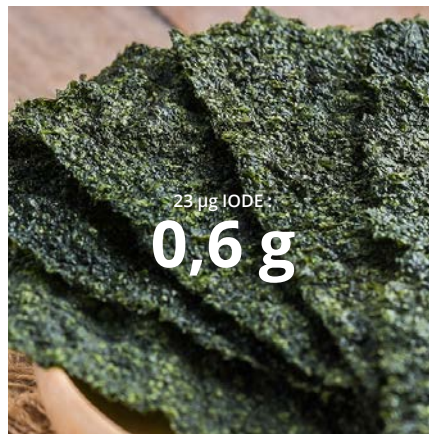
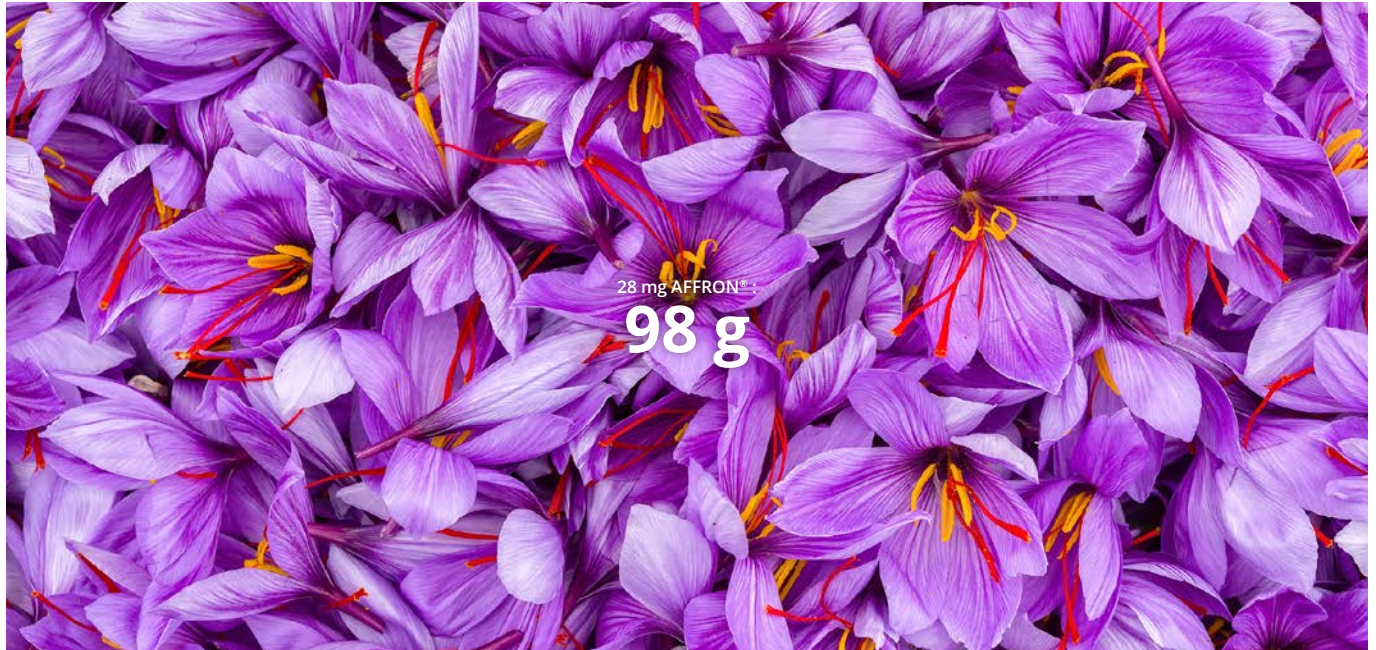


Norwegian Formulation. Produit en Norvège.

ZINZINO

VIVA+

Que devez-vous manger pour obtenir la même dose quotidienne de micronutriments ? Jetez un coup d'œil !



BIENFAITS CLÉS

- ▶ **Contient du crocus sativus (safran) qui aide à soulager l'agitation et la nervosité**
- ▶ **Aide à réduire les symptômes du stress perçu, tels que la fatigue, la lassitude et l'irritabilité**
- ▶ **Aide à soutenir l'équilibre émotionnel**

ALLÉGATIONS SANTÉ (EU)

Le crocus sativus (safran) aide à soulager l'agitation.

Le crocus sativus (safran) aide à soulager la nervosité (effet calmant).

Aide à réduire les symptômes du stress perçu, tels que la fatigue, la lassitude et l'irritabilité.

Aide à soutenir l'équilibre émotionnel.

Aide à soutenir la fonction immunitaire.

Source d'antioxydants/Fournit des antioxydants.

Fournit des antioxydants contribuant à la protection des cellules contre les dommages oxydatifs causés par les radicaux libres.

Soutient le métabolisme énergétique, la formation des tissus et le développement de l'ossature.