

SOURCE

MIKRONÄHRSTOFF-KOMPLEX AUF VOLLWERTBASIS

ASEA VIA Source ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit Mikronährstoffen auf Vollwertbasis, das die Zellgesundheit und das allgemeine Wohlbefinden optimal unterstützt. Diese geschützte Mischung aus Vitaminen, Mineralien, Phytonährstoffen, Bio-Superfoods, Spurenelementen und Enzymen verfügt über den von ASEA patentierten BioAmplify™ Absorption Complex, der die notwendigen Komponenten liefert, um eine maximale Bioverfügbarkeit aller Nährstoffe in VIA Source zu gewährleisten.

Die ASEA VIA Nahrungsergänzungsmittel wurden gezielt entwickelt, um zusammen mit ASEA zu wirken.

ASEA VIA SOURCE INFORMATIONEN

ASEA VIA Source wurde so entwickelt, dass die optimale Bioverfügbarkeit gewährleistet ist. Unser Körper nimmt Nährstoffe aus vollwertigen Lebensmitteln besser auf als aus synthetischen Quellen, weil vollwertige, naturbelassene Lebensmittel neben den wichtigen Vitaminen auch deren Cofaktoren enthalten – andere Nährstoffe, die natürlich in Nahrungsmitteln vorkommen und mit jedem Vitamin zusammenwirken, um seine Absorption zu steigern. Eine Orange zum Beispiel enthält reichlich Vitamin C, ist aber auch reich an Bioflavonoiden, die dem Körper helfen, das Vitamin C aufzunehmen. Vitamine kommen in der Natur niemals allein vor, sondern gemeinsam mit Spurenelementen, Phytonährstoffen und anderen Vitaminen, und zwar in Kombinationen, die der Körper als Nahrung erkennt. Alle Nährstoffe in VIA Source stammen aus vollwertigen Nahrungsmitteln.

WAS MACHT VIA SOURCE EINZIGARTIG?

VIA Source wurde von Experten entwickelt und enthält nicht nur eine umfassende Vielfalt an Vitaminen und Mineralien, die Ihr Körper benötigt, sondern auch mit Nährstoff-Cofaktoren, die die Bioverfügbarkeit erhöhen. Dies geschieht mit Hilfe von fünf Techniken.

Glykoprotein-Ferment Matrix

Um sicherzustellen, dass die Nährstoffe in VIA Source aus einer Vollwertquelle stammen, verwenden wir eine Nährhefe, die in einer speziellen Umgebung mit einem hohen Gehalt an Vitaminen und Mineralstoffen gezüchtet wird. Wie eine Pflanze, die Nährstoffe aus dem Boden entnimmt, während sie Obst und Gemüse bildet, nimmt die Hefe beim Wachsen diese Nährstoffe auf. So entsteht eine Glykoprotein-Matrix, die die Vitamine und Mineralien in einer Form enthält, die der Körper erkennt. Die Hefe wird dann in einem speziellen Verfahren deaktiviert, so dass nur bioverfügbare, leicht verdauliche Vitamine und Mineralstoffe übrigbleiben.

Akribische Auswahl

ASEA hält sich strikt daran, für VIA Source jeden Nährstoff in seiner am leichtesten absorbierbaren Form zu verwenden. Dies zeigt sich in der Entscheidung, Calcium und Magnesium aus einem bioverfügbaren, natürlichen Rotalgenextrakt zu verwenden und vollwertige Superfoods aus der ganzen Welt zu nutzen. So erhält dieses Produkt sein einzigartiges Profil mit vollwertigen, zertifizierten Bio-Superfoods, die in den meisten westlichen Diäten nicht zu finden sind.

B-Komplex Vitamine

Aus den Extrakten von indischem Basilikum, Zitrone und Guave, die bekanntermaßen reich an B-Vitaminen sind, werden in einem natürlichen Ferment-Extraktionsprozess die B-Komplex-Vitamine für VIA Source gewonnen. Diese natürlichen Nährstoffkombinationen sind der Grundstein von VIA Source. Sie liefern die Bausteine für gesunde Zellen und ergänzen die allgemeine Ernährung.

Superfoods

Superfoods sind die nährstoffreichsten Früchte, Gemüse und Pflanzen aus aller Welt. Jedes der zertifizierten Bio-Superfoods in VIA Source wurde aufgrund seiner Vielzahl an konzentrierten Phytonährstoffen ausgewählt. Die Superfoods in VIA Source verfügen über einen natürlichen Reichtum an Flavonoiden und Proanthocyanidinen, um den Körper vor oxidativem Stress zu schützen, Indol-3-Carbinol, um eine gesunde Immunreaktion zu unterstützen sowie Carotinoide, um ein gesundes Herz-Kreislauf-System aufrechtzuerhalten.

BioAmplify™ Absorption Complex

Für eine noch bessere Nährstoffaufnahme enthält VIA Source eine einzigartige Mischung aus Enzymen und deren Cofaktor-Mineralien. Dieser patentierte Komplex, genannt BioAmplify™, hilft dem Körper nachweislich dabei, das Meiste aus jedem Nährstoff herauszuholen.



120 Kapseln

Wirkung

- > Unterstützt die Zellgesundheit, die allgemeine Ernährung und das Wohlbefinden im ganzen Körper.
- > Hilft mit dem patentierten BioAmplify™ Absorption Complex bei der Aufnahme von Nährstoffen.
- > Bietet Nährstoffbausteine für eine synergistische Wirkung mit ASEA.

Wichtigste Eigenschaften

- > Liefert die Nährstoffbausteine, die synergistisch mit ASEA arbeiten.
- > Alle Nährstoffe stammen aus vollwertigen Nahrungsmitteln.
- > Enthält Vitamine und Mineralien in einem Glykoprotein-Ferment, einem Prozess, der Nährstoffe durch natürliche Fermentation in eine Proteinmatrix umwandelt, wodurch Vitamine und Mineralien stabiler werden und ihre Bioverfügbarkeit steigt.
- > Enthält sowohl Makro- als auch marine Spurenmineralien aus Rotalgen, einer einzigartigen pflanzlichen Quelle, die eine höhere Bioverfügbarkeit bietet als Mineralien aus anderen Quellen.
- > Enthält zertifizierte Bio-Superfoods – eine Kombination aus den nährstoffreichsten Grün- und Beerenfrüchten der Natur – für den garantiert maximalen Gehalt an Phytonährstoffen und die Konservierung dieser Nährstoffe durch einen Trocknungsprozess mit geringer Wärmeentwicklung.
- > Enthält B-Vitamine, die aus indischem Basilikum, Zitrone und Guave extrahiert wurden. Diese Vitamine werden dann auf natürliche Weise durch einen geschützten Fermentationsprozess konzentriert, der die Aktivität und Stabilität der B-Komplex-Vitamine unterstützt.
- > Enthält organische Spurenelemente aus einer uralten Pflanzenquelle, die nicht den modernen Anbaumethoden unterworfen wurde. Da diese Mineralien in unverfälschter Form vorliegen, sind sie reich an Nährstoffen, die in der typischen westlichen Ernährung nicht enthalten sind.
- > Enthält Quellen natürlicher Phytonährstoffe wie Polyphenole und Carotinoide sowie Indol-3-Carbinol, die viele gesundheitliche Vorteile haben.
- > Mit BioAmplify™, dem patentierten Absorptionskomplex von ASEA, der die notwendigen Komponenten liefert, um eine maximale Bioverfügbarkeit aller Nährstoffe in VIA Source zu gewährleisten.
- > 100% vegan.
- > Keine genmanipulierten Inhaltsstoffe.
- > Glutenfrei.
- > Kapseln aus 100% Pflanzenzellulose.

Schon gewusst?

- > Der üblichen westlichen Ernährung fehlen viele wichtige Nährstoffe, da die Böden ausgelaugt sind und Lebensmittel stark verarbeitet werden.
- > Nährstoffe aus vollwertigen Lebensmitteln sind verbunden mit ihren Cofaktoren, die die Absorption erhöhen. Dadurch sind Vitamine und Mineralien auf Basis naturbelassener Lebensmittel synthetischen Formen überlegen.
- > Einige Phytonährstoffe, wie z.B. Polyphenole aus verschiedenen Beeren, wirken effizienter, wenn mehrere Arten gleichzeitig im Körper vorhanden sind. VIA Source enthält die Säfte von 11 verschiedenen Früchten, die reich an diesen zellschützenden Substanzen sind.

INFORMATIONEN ZUM NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL		
Dosierempfehlung: 4 Kapseln / Anzahl Dosen pro Behälter: 30		
	Menge pro Dosis	NRV
Vitamin A (natürliches Betacarotin)	2999 mcg	375%
Vitamin C* (Acerola)	60 mg	75%
Vitamin D-3†	20 mcg	400%
Vitamin E (natürliche gemischte Tocopherole)	14 mg	117%
Vitamin B-1**	2.2 mg	200%
Vitamin B-2**	2.0 mg	143%
Vitamin B-3† **	20 mg	125%
Vitamin B-5†	7.0 mg	117%
Vitamin B-6**	2.2 mg	157%
Folsäure† **	400 mcg	200%
Vitamin B-12†	20 mcg	800%
Calcium (Extrakt aus roten Algen)	400 mg	50%
Magnesium (Citrat)	80 mg	21%
Zink (Citrat)	6.0 mg	60%
Eisen (Eisencitrat)	5.0 mg	36%
Manganese (Citrat)	2.0 mg	100%
Chrom†	120 mcg	250%
Selen†	70 mcg	91%
Spurenelement-Komplex	20 mg	*
Mischung vollwertiger Lebensmittel aus biologischem Anbau	200 mg	*
Alfalfablattsaft, Gerstengras, Hafergras, Weizengras, Granatapfel, Himbeere, Maqui-Beere, Traube, Goji-Beere, Cranberry, Blaubeere, Brombeere, Johannisbeere, Acai, Acerola, Chlorella, Spirulina, Brokkoli, Seetang, Kohl, Grünkohl, Petersilie, Löwenzahnblatt, Rotalge		
Patentierter BioAmplify™ Komplex	90 mg	*
Protease, Amylase, Lipase, Cellulase		
Weitere Inhaltsstoffe: Pflanzenzellulose (Kapsel), Reispulver		

* Tageswert nicht festgelegt ** Extrakte aus indischem Basilikum, Zitrone und Guave von Organ-B's®
† Glycoprotein-Ferment †† Organ-B's®, einem Warenzeichen der Organetics Inc.

FÜR WEITERE INFORMATIONEN
WENDEN SIE SICH BITTE AN