

JV<sup>i</sup>®

## „Joie de Vivre“ (So schmeckt Lebensfreude)

Produktformat:

2 Flaschen

Größe:

1 Flasche enthält 750 ml

### POSITIONIERUNG

Die richtige Ernährung bildet die Grundlage für eine optimale Gesundheit für das ganze Leben. Doch ein Großteil der Europäer schafft es nicht, die von der Weltgesundheitsorganisation WHO empfohlenen Verzehrsmengen von Obst und Gemüse einzuhalten. Gesundheit wird mit einer Ernährung verbunden, die aus vielen Vitaminen, Mineralien und Pflanzennährstoffen besteht, welche über Obst und Gemüse bezogen werden.\*

Die Verbraucher werden immer gesundheitsbewusster, wenn es um Essen und Trinken geht. Aber durch einen stressigen Lebensstil, zu wenig Zeit und gefüllte Terminkalender essen die Menschen nicht genügend Mengen an Vitaminen, Mineralien und Pflanzennährstoffen. Um Ihnen zu helfen, diese Mengen zu erhöhen, bietet Ihnen Pharmanex jetzt JV<sup>i</sup>. JV<sup>i</sup> ist ein wohlschmeckendes Getränk, das 12 Obst- und Gemüsesorten enthält. JV<sup>i</sup> kann von der gesamten Familie genossen werden und wurde entwickelt, um Ihnen die Möglichkeit zu bieten, angemessene Mengen an Vitaminen, Mineralien und Pflanzennährstoffen zu erhalten.

\* „Obst- und Gemüsekonsum in Europa – essen die Europäer genug davon?“ [www.eufic.org](http://www.eufic.org)

### KONZEPT

Freie Radikale sind von Natur aus in unserem Körper, aber sie entstehen auch durch verschmutzte Luft und verschmutztes Wasser. Wenn wir älter werden, kann der Körper seine Zellbestandteile nicht mehr so gut vor oxidativen Stress durch freie Radikale schützen, wodurch Zellen leichter geschädigt werden. Dies wirkt sich negativ auf die Haut, die allgemeine Gesundheit und das Immunsystem sowie auf die Vitalität aus. Eine ausreichende Versorgung mit Vitaminen und Mineralien, wie z.B. Vitamin C und Kupfer, ist wichtig, denn dies trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei. Verschiedene Obst- und Gemüsesorten tragen dank ihres Vitamin-C- und Kupfergehalts zur normalen Funktion des Immunsystems bei.

JVi ist eine exklusive Mischung aus neun in Europa häufig konsumierten Obst- und Gemüsesorten (Karotte, weiße und rote Trauben, Apfel, Birne, Tomate, Wassermelone, Mango und Oliven) und drei weniger verbreiteten Früchten (Bocksdorn, Sanddorn und Acerola). Das orangefarbene Getränk ist reich an Vitamin C und Kupfer, eine Quelle für Biotin (Vitamin B8) und enthält Carotinoide, die natürlich in diesen Obst- und Gemüsesorten vorkommen. Vitamin C und Kupfer tragen zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei. Die in JVi enthaltenen Carotinoide sind Lycopin und die Vitamin-A-Vorstufe Betacarotin. Carotinoide sind natürliche Farbstoffe, die für die Farben einiger Obst- und Gemüsesorte sorgen, wie z.B. bei Karotten und Tomaten.

Unter den neun häufig verzehrten Früchten stechen insbesondere die Tomate, Birne und Karotte hervor. Die Farbe dieser Früchte zeigt ihren wertvollen Vitamin-, Mineralien- und Pflanzennährstoffgehalt. Die rote Farbe einer Tomate zeigt, dass dieses Gemüse eine hervorragende Quelle für Lycopin ist, ein Carotinoid. Die orangene Farbe von Karotten kommt durch das enthaltene Betacarotin. Birnen sind bekannt für ihren Vitamin-C-Gehalt.

Die selteneren Früchte sind seit Jahrhunderten Teil einer gesunden Ernährung in amerikanischen und asiatischen Kulturen. Sie werden vor allem aufgrund ihres hohen Vitamin- und Mineraliengehalts geschätzt, insbesondere Vitamin C. Zu diesen besonderen, exotischen Früchten gehören Bocksdorn, Sanddorn und Acerola, die bekannt dafür sind, reich an Vitamin C zu sein, das zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress beiträgt.

- **Acerola** ist eine süßsaure Frucht, die in der Karibik heimisch ist und ursprünglich höchstwahrscheinlich aus Yukatan stammte. Die tieforange- bis rotfarbenen Früchte haben die Form von Kirschen und werden seit Jahrhunderten in diesen mexikanischen Kulturen verwendet.
- **Bocksdorn** (auch Goji genannt) ist eine orange-rote ovale Beere und wird traditionell in Asien und Südosteuropa verwendet. Die Beeren sind eine beliebte Zutat in der chinesischen Küche.
- **Sanddorn** ist eine nahrhafte orangene Beere, die seit der Antike in der tibetischen und mongolischen Kultur verwendet wird. Nur die weiblichen Pflanzen produzieren die zarten, saftigen und ölhaltigen beerenartigen Früchte.

Die Haut ist für alle Lebewesen ein wichtiges Organ. Sie wiegt 4 bis 7 Kilogramm bzw. 7% des Gesamtkörpergewichts. Ohne Haut würde Leben unmöglich sein. Die Haut spielt eine wichtige Rolle beim Schutz des Körpers. So schützt sie beispielsweise vor UV-Strahlen, innere und äußere körperschädigende Stoffe, usw. Da die Haut für die Körperabwehrfunktion so bedeutend ist, müssen wir gut auf sie aufpassen. Das in JVi enthaltene Vitamin C trägt zur normalen Kollagenbildung bei für das normale Funktionieren der Haut. Kollagen ist ein Protein, das 30% des Körpers ausmacht. Es ist Teil des Bindegewebes, das die Haut straff, geschmeidig und elastisch hält. Biotin, ebenfalls ein Bestandteil in JVi, trägt zum Erhalt normaler Haut bei. Das in JVi enthaltene Kupfer trägt zur normalen Hautpigmentierung bei.

## VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

JVi ist reich an Vitaminen und Mineralstoffen, wie z.B. Vitamin C und Kupfer. Und es ist eine Quelle für Biotin (Vitamin B8).

### Vitamin C

- Unterstützt den Schutz der Zellen vor oxidativem Stress
- Trägt zur normalen Funktion des Immunsystems bei
- Trägt zur normalen Kollagenbildung für die normalen Funktionen der Haut bei

### Biotin

- Trägt dazu bei, eine normale Haut zu bewahren

### Kupfer

- Unterstützt den Schutz der Zellen vor oxidativem Stress
- Trägt zur normalen Funktion des Immunsystems bei
- Trägt zur normalen Hautpigmentierung bei

## FÜR WEN IST DIESES PRODUKT GEEIGNET?

JVi kann von der gesamten Familie genossen werden und wurde entwickelt, um Ihnen die Möglichkeit zu bieten, angemessene Mengen an Vitaminen, Mineralien und Pflanzennährstoffen zu erhalten.

## ERGÄNZENDE PRODUKTE

- **LifePak+**: liefert wertvolle Pflanzennährstoffe, Vitamine und Mineralien, und hilft Ihnen, eine solide Nährstoffgrundlage für Ihren Körper aufzubauen. Dieses Nahrungsergänzungsprodukt zielt auf neun Körperfunktionen.
- **Marine Omega**: versorgt den Körper mit den Makronährstoffen Eicosapentaensäure (EPA) und Docosahexaensäure (DHA). Das sind Omega-3-Fettsäuren, die wissenschaftlich als Nährstoffe eingestuft sind. EPA und DHA tragen zur normalen Funktion des Herzens und zur Bewahrung einer normalen Hirnfunktion und Sehkraft bei.
- **ageLOC Hautpflegeprodukte**: sorgen gemeinsam für eine Verbesserung der Hautstruktur und schaffen ein einzigartiges Pflegeerlebnis für ein strafferes, konturierteres Erscheinungsbild.
- **Nu Skin Feuchtigkeitspflegeprodukte**: für eine geschmeidig-zarte Haut und die ideale tägliche Ergänzung zur Körperpflege.
- **Sunright SPF 35 und Sunright Lip Balm SPF 15**: hilft, eine normale Haut zu bewahren und sie vor oxidativem Stress durch UV-Strahlung zu schützen.

## VERZEHREMPFEHLUNG

Vor dem Verzehr bitte gut schütteln. Trinken Sie morgens und abends zu Ihren Mahlzeiten jeweils 60 ml.

## WARNHINWEISE

Vor Wärme, Feuchtigkeit und Licht schützen. Nach dem Öffnen bis zu 14 Tage im Kühlschrank zu lagern. Nicht verwenden bei geöffnetem, beschädigtem oder fehlendem Schraubverschluss.

Es ist wichtig, eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise beizubehalten.

## ZUTATEN

Wasser, Karottensaftkonzentrat (5%), weißes Traubensaftkonzentrat (5%), Sanddornbeerensaft, Apfelsaftkonzentrat, Birnensaftkonzentrat (4%), Acerola, Beerensaftkonzentrat, Tomatensaft (3%), Wassermelonensaftkonzentrat, Olivenöl, rotes Traubensaftkonzentrat, Bocksdornsafkonzentrat (1%), Säureregulator: Zitronensäure, Mangopüree, natürliches Aroma, Antioxidationsmittel: Ascorbinsäure, Verdickungsmittel: (Pektine, Xanthangummi), Konservierungsstoff: Natriumbenzoat.

## NÄHRSTOFFANGABEN

	Pro:			
	100 ml		Portion (60 ml)	
Energie	300 kJ/ 71 kcal		180 kJ/ 43 kcal	
Fett	1,4 g		0,8 g	
----- gesättigte	0,2 g		0,1 g	
Kohlenhydrate	14 g		8,5 g	
----- Zucker	10 g		6,2 g	
Ballaststoffe	0 g		0 g	
Eiweiß	0 g		0 g	
Salz (Natrium)	0,04 (0,02) g		0,02 (0,01) g	
		% NRW*		
Vitamin C	80 mg	100%	60%	48 mg
Biotin (Vitamin B8)	18 µg	36%	22%	11 µg
Kupfer	0,3 mg	30%	18%	0,2 mg

\*NRW: Nährstoffreferenzwerte

Basierend auf den Analysen, die an dem Getränk durchgeführt wurden

## FRAGEN UND ANTWORTEN

### Ist JVi ein für den Scanner zertifiziertes Produkt?

Ja. JVi enthält alle notwendigen Carotinoidbestandteile, um zu garantieren, dass es nach 90 Tagen des täglichen Verzehrs der empfohlenen Dosierung einen positiven Effekt auf den Hautcarotinoidwert hat.

### Gilt die Geld-zurück-Garantie auch für JVi?

Ja. Die Geld-zurück-Garantie gilt auch für JVi. Das bedeutet, dass der tägliche Verzehr an mindestens 90 aufeinanderfolgenden Tagen für eine Erhöhung des Hautcarotinoidwerts sorgt. Falls nicht und Sie alle Bedingungen der Geld-zurück-Garantie\* erfüllt haben, erhalten Sie das Geld für den Produktkauf zurück (Versandkosten ausgeschlossen).

\*Genauere Informationen zur Geld-zurück-Garantie finden Sie auf unserer Website.

## ZUM WEITERLESEN

- Nutrition Basics. 07/2008. [<http://www.eufic.org/article/de/page/barchive/expid/nutrition-basics/>]
- Global Strategy on Diet, Physical Activity and Health. Promoting fruit and vegetable consumption around the world. 09/2004. [<http://www.who.int/dietphysicalactivity/fruit/en/>]
- The 10 foods highest in lycopene [<http://www.healthaliciousness.com/articles/high-lycopene-foods.php>]
- Es ist an der Zeit, Mangelernährung in Europa anzuerkennen. 12/2011 [<http://www.eufic.org/article/de/page/FTARCHIVE/artid/Es-ist-an-der-Zeit-Mangelernaehrung-Europa-anzuerkennen/>]
- Vitamingehalt von Obst und Gemüse [<http://www.lenntech.com/fruit-vegetable-vitamin-content.htm>]
- Analyse des Nährstoffgehalts von Lebensmitteln [<http://www.healthaliciousness.com/nutritionfacts/list.php>]



*Dieses Dokument wird nur den Mitarbeitern von Nu Skin Enterprises EMEA und selbstständigen Vertriebspartnern zur Verfügung gestellt.  
Es ist nicht für die Öffentlichkeit bestimmt.*