

VITAMIN-C-PLUS

Unterstützt das gesunde Immunsystem[◇]



Wie hilft Vitamin-C-Plus bei der Unterstützung eines gesunden Immunsystems? Vitamin C spielt im Körper eine wichtige Rolle als Antioxidans. Studien zeigen, dass Menschen, die regelmäßig Nahrungsmittel mit einem hohen Anteil an Ascorbinsäure zu sich nehmen, einen guten allgemeinen Gesundheitszustand aufweisen.[◇] Einige der positiven Eigenschaften von Vitamin C sind die Reinigung von Körpergewebe, Schutz vor freien Radikalen, Unterstützung gesunder Mengen an Kollagen im gesamten Körper, Erhalt eines gesunden Cholesterinspiegels und Herz-Kreislauf-Systems und Aufrechterhaltung eines guten Sehvermögens.[◇]

Vitamin-C-Plus ist eine Rezeptur von Lifeplus mit einem der wichtigsten Nährstoffe, den die Natur aufzuweisen hat – Vitamin C. Vitamin C, auch bekannt als Ascorbinsäure oder einfach Ascorbat, ist eine der bekanntesten und am weitesten verbreiteten Vitamin-Ergänzungen. Vitamin-C-Plus zählt zu den beliebtesten Nahrungsergänzungen von Lifeplus. Als essenzielles Vitamin, das nicht vom Körper selbst gebildet wird, muss es ihm durch die Nahrung zugeführt werden. Unsere Vorfahren, die Jäger und Sammler, haben sich auf der Grundlage einer Ernährungsweise entwickelt, die reich an Beeren, Früchten und Sprossen, Wildgräsern, Kräutern, Wurzeln und Wild war, allesamt reichhaltige Quellen für Vitamin C. Im Laufe der Evolution haben unsere menschlichen Vorfahren wie die meisten anderen Säugetiere die Funktion zur Produktion von Vitamin C verloren, wahrscheinlich weil die damalige Ernährungsweise große Mengen an diesem lebenswichtigen Bestandteil lieferte. Die heute empfohlene Tageszufuhr von 60 mg (ein Wert, der zuverlässig der durch einen Mangel an Vitamin C verursachten Skorbut vorbeugt), liegt vermutlich weit unter der Menge an Ascorbinsäure, die Jäger und Sammler täglich zu sich nahmen.

Vitamin C ist in vielen Lifeplus-Produkten enthalten, ist jedoch der Hauptbestandteil von Vitamin-C-Plus, um so bei Bedarf größere Mengen dieses Vitamins zu sich nehmen zu können. Vitamin C gehört zu den wichtigsten natürlichen Antioxidanzien. Es schützt vor freien Radikalen und ist ein wichtiger systemischer jungerhaltender Nährstoff. Vitamin C ist ein natürlicher Chelatbildner, der einen natürlichen Schutz vor bestimmten Umweltgiften bietet. Vitamin C hilft dabei, ein gesundes Immunsystem aufrechtzuerhalten und zu unterstützen.[◇] Es ist unabdingbar, um im Körper Kollagen zu bilden und erhalten, einem Hauptbestandteil von Haut und Bindegewebe. Vitamin C verbessert die Fähigkeit des Körpers, gelegentlichen Stress zu bewältigen. In Zeiten erhöhter Stresslevel und bei Beeinträchtigungen des Immunsystems besteht häufig ein erhöhter Bedarf an Vitamin C. Es ist notwendig, um die Gesundheit der Leber und die Funktion der Nebennieren aufrechtzuerhalten.[◇] Menschen, die in Großstädten leben, gelegentlich Stress oder schädlichen Umwelteinflüssen ausgesetzt sind, haben möglicherweise Bedarf an größeren Mengen von Vitamin C. Jede Vitamin-C-Plus Tablette enthält

500 mg Vitamin C sowie eine Reihe von natürlichen Bioflavonoiden aus Zitrone, Rutin, Hesperidin, Cayenne und Acerola. Die biochemischen Funktionen der Bioflavonoide ergänzen die des Vitamin C. Zusätzlich zu den Bioflavonoiden gilt die Acerolafrucht als einer der reichhaltigsten natürlichen Lieferanten von Vitamin C; daneben enthält sie auch Spuren von Vitamin A, Riboflavin, Pantothenensäure, Calcium, Eisen, Phosphor, Magnesium, Thiamin und Kalium.

Das Lifeplus-Produkt Vitamin-C-Plus versorgt den Körper nicht nur mit dem von ihm benötigten essenziellen Vitamin C sondern auch mit synergistisch wirkenden Bioflavonoiden.

Vitamin C schützt die wasserhaltigen Bestandteile unserer Zellen wie z. B. Zytoplasma, während Vitamin E als das wichtigste Vitamin zum Schutz der Lipidbestandteile unserer Zellen, wie z. B. der Zellwände, angesehen wird.

Vitamin C ist wichtig

Vitamin C spielt im Körper eine wichtige Rolle als Antioxidans. Studien belegen, dass Menschen, die regelmäßig

Nahrungsmittel zu sich nehmen, die reich an Ascorbinsäure sind, einen guten allgemeinen Gesundheitszustand aufweisen.[◊] Einige der positiven Eigenschaften von Vitamin C sind

1) die Reinigung von Körpergewebe,

2) Schutz vor freien Radikalen,
 3) Unterstützung gesunder Mengen an Kollagen im gesamten Körper,
 4) Erhalt eines gesunden Cholesterinspiegels und Herz-Kreislauf-Systems und

5) Aufrechterhaltung eines guten Sehvermögens.[◊]

REFERENCES:

1. Vitamins, Trace Minerals, And Other Micronutrients, by Joel B. Mason, in Goldman's Cecil Medicine (Lee Goldman and Andrew I. Schafer, Editors), 24th Edition, Elsevier Saunders, Philadelphia. Vitamin C (ascorbic acid and dehydroascorbic acid). "It serves primarily as a biologic antioxidant in aqueous environments. Biosyntheses of collagen, carnitine, bile acids, and norepinephrine, as well as proper functioning of the hepatic mixed-function oxygenase system, depend on this property."

Supplement Facts		
Serving Size / 2 Tablets		
Servings Per Container / 150		
Amount Per Serving	% Daily Value	
Vitamin C (from L-Ascorbic Acid, Calcium L-Ascorbate, and Acerola)	1000 mg	1111%
Lemon Bioflavonoids Whole Fruit	100 mg	*
Hesperidin	30 mg	*
Rutin	30 mg	*
Acerola Fruit (<i>Malpighia puniceifolia</i> L.) Extract	20 mg	*
Cayenne Fruit (Spice Pod)	10 mg	*
*Daily Value not established.		

INGREDIENTS: Vitamin C (L-Ascorbic Acid), Microcrystalline Cellulose, Lemon Bioflavonoids Whole Fruit, Stearic Acid, Rutin, Hesperidin, Calcium L-Ascorbate, Acerola (*Malpighia puniceifolia* L.) Fruit Extract, Magnesium Stearate, PhytoZyme[®] proprietary blend (Bromelain, Papain, Alfalfa, Parsley, Carrots, Broccoli, Pea, Banana, Cantaloupe, Lima Beans, Mango, Pumpkin, Spinach, Tomato, Cauliflower, Orange, Papaya, Sweet Potato, Asparagus, Beet, Green Bean, Snow Pea, Blueberry, Chili Pepper, Cranberry, Cucumber, Guava, Grapefruit, Kale, Lemon, Maitake Mushroom, Peach, Pineapple, Watercress, Zucchini), Cayenne Fruit (Spice Pod), and Silica.

US.SF2.MOD 2D

Falls Sie regelmäßig verschreibungspflichtige Medikamente einnehmen oder sich in ärztlicher Behandlung befinden, wenden Sie sich (wie bei allen Nahrungsergänzungen) zunächst an den behandelnden Arzt. Dies gilt auch während der Schwangerschaft und Stillzeit oder wenn Sie eine Schwangerschaft planen.

Hinweis für Allergiker: Diese Produkt wurde in einer Anlage hergestellt, in der auch Fisch-, Schalentier-, Soja- und Milchprodukte verarbeitet werden.

Die Formel beruht auf der exklusiven PhytoZyme[®]-Gruppe von Pflanzenenzymen für Bioverfügbarkeit und auf über 30 synergistischen Frucht-, Gemüse- und Kräuterkonzentraten für zusätzliche Phytonährstoff-Kofaktoren.

Dieses Produkt wurde nicht in Tierversuchen getestet.

Für Vegetarier geeignet.

Verzehrempfehlung: Einmal täglich zwei Tabletten als Vitamin C-Ergänzung.

[◊] Die hier aufgeführten Aussagen wurden nicht von der Food and Drug Administration, der zuständigen US-amerikanischen Aufsichtsbehörde, geprüft. Dieses Produkt ist nicht zur Diagnose, akuten oder vorbeugenden Behandlung von Erkrankungen konzipiert.