

Vitamin C + E JuneK Kapseln

Das wasserlösliche Vitamin C (Ascorbinsäure) und das fettlösliche Vitamin E (Tocopherol) sind essentielle Mikronährstoffe. Beiden obliegt die Funktion des Oxidationsschutzes d.h. die Zellwände vor dem zerstörerischen Einfluß von reaktiven Sauerstoffverbindungen zu schützen. Sie fungieren somit als Antioxidans (Radikalfänger). Folgende Nahrungsmittel enthalten besonders viel Vitamin E: Blattgemüse, Erdnüsse, Karotten, Weizenkeimöl und andere pflanzliche Öle. Vitamin C Quellen sind Zitrusfrüchte, Johannisbeeren, Sanddorn, Brokkoli, Hagebutten und Kartoffeln.



Vitamin C + E JuneK Kapseln enthalten 180 mg Vitamin C und 30 mg (44,7 I.E.) natürliches Vitamin E in einer Hartgelatinekapsel. Vitamin E kann von Vitamin C regeneriert werden. Es handelt sich um ein komplexes Zusammenspiel dieser Mikronährstoffe, wobei die Ascorbinsäure oxidiertes Tocopherol wieder zu aktivem Vitamin E reduziert. Ascorbinsäure fungiert als Bindeglied zwischen dem Tocopherol-Radikal in der Lipidschicht und einem Regenerationsprozess in wässrigen Bereichen. Somit werden Vitamin E-Speicher nicht beansprucht.

Eine Nahrungsergänzung mit der Mikronährstoffkombination kann mitunter sinnvoll sein:

- bei Mangel an diesen Vitaminen und Antioxidantien
- als Atherosklerose- und Katarakt-Prophylaxe
- als Schutz vor Autoimmunprozessen des Bewegungsapparats
- für Leistungssportler (oxidativer Stress)
- bei kardiovaskulären, neuromuskulären und neurologischen Erkrankungen
- zur Stärkung des Immunsystems
- zur Hautpflege und Wundheilung

Auch vermögen zahlreiche Medikamente die Vitamin E-Resorption zu senken. Als Beispiele seien orale Kontrazeptiva, Laxantien und Lipidsenker genannt. Zu einem erhöhten Vitamin C-Bedarf führen Antazida, Barbiturate, Calcitonin, orale Kontrazeptiva, Tetracycline und Kortikosteroide.

Rohstoffbeschreibung:

Vitamin C ist synthetischen Ursprungs und hat Pharmaqualität. Vitamin E wird als d-alpha-Tocopherolacetat eingesetzt. Dieses pflanzliche Vitamin wird aus Soja gewonnen und hat Arzneibuchqualität. Bei der Produktion werden keine Farbstoffe und Konservierungsmittel eingesetzt. Als Kapselhülle wird Cellulose verwendet.

Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 1 x täglich 1 Kapsel mit Flüssigkeit zum Essen

Hinweise:

Enthält Soja.

Glutenfrei. Lactosefrei. Hefefrei.

4029176	Vitamin C + E Junek Kapseln	30 St
4029182	Vitamin C + E Junek Kapseln	60 St
4029199	Vitamin C + E Junek Kapseln	120 St
4029207	Vitamin C + E Junek Kapseln	360 St
4029213	Vitamin C + E Junek Kapseln	750 St
4029236	Vitamin C + E Junek Kapseln	1750 St

