

Produktinformationen für den GH und Apotheken

LYCOPIN - Leukopin

Lycopin Vegi-Kaps zur täglichen Nahrungsergänzung mit Tomaten Pulver, Lycopin, Vitamin C, Vitamin E und Duniella Alge.

VEGI-KAPS

Verzehrempfehlung: Täglich 3 x 1 Vegi-Kaps mit etwas Flüssigkeit verzehren.

Zutaten: Lycopin Pulver 5%, Tomaten Pulver, E464 (Kapsel): - Hydroxypropylmethylcellulose, Duniella Alge 2,5%, Calcium Ascorbat, d-alpha Tocopherol 650 (**aus Soya gewonnen).

Allergien & Unverträglichkeiten: keine

Nährwertangaben	je Stück/ DGE*	je 3 Stück/DGE*
Tomaten Pulver	150 mg/ --,--*	450 mg/--,--*
Lycopin aus Lycopin 5%	10 mg/ --,--*	30 mg/ --,--*
Vitamin C aus Calcium Ascorbat (Ester Vit.C)	35 mg/ 35%*	105 mg/ 105%*
Vitamin E aus d-alpha Tocopherol 650 **	7 mg/ 46,7%*	21 mg/ 140,1%*
Beta Carotin aus Duniella Alge 5%	3,75 mg/ 30%*	11,25 mg/ 90%*

* DGE = Prozentsatz empfohlener Tagesbedarf, --,-- = kein Tagesbedarf definiert

KURZBESCHREIBUNG

Lycopin ist das Carotinoid, das im menschlichen Körper am häufigsten vorkommt, und eines der stärksten antioxidativ wirksamen Carotinoide. Lycopin wird vom Organismus leicht aufgenommen und kommt von Natur aus in Humanplasma und im Gewebe in höheren Konzentrationen als andere Carotinoide vor. Sein Gehalt wird von verschiedenen biologischen Faktoren und dem Lebensstil beeinflusst. Aufgrund seiner lipophilen Eigenschaften liegt Lycopin hauptsächlich in den LDL- und HDL-Lipoprotein-Fractionen des Serums vor. Hohe Lycopinkonzentrationen finden sich auch in Nebenniere, Leber, Hoden und Prostata. Anders als andere Carotinoide korrelieren die Lycopingehalte im Serum oder im Gewebe jedoch nicht gut mit der Gesamtaufnahme an Obst und Gemüse.

Weil Lycopin wasserunlöslich und eng mit den Pflanzenfasern verbunden ist, nimmt der Gehalt an Lycopin während des Verarbeitungsprozesses nicht ab. Folglich hat das Kochen und Zerkleinern von Tomaten (wie bei der Herstellung von Dosentomaten) und das Servieren in ölhaltigen Speisen (wie Nudelsaucen oder Pizza) keinen negativen Einfluss auf den Lycopingehalt, sondern verbessert beispielsweise seine Aufnahme aus dem Verdauungstrakt in das Blut erheblich. Lycopin aus Tomatenkonzentrat wird viermal besser vom Körper aufgenommen als Lycopin aus frischen Tomaten. Demzufolge enthalten verarbeitete Tomatenprodukte wie Tomatensaft, -suppe, -soße und -ketchup die höchsten Konzentrationen an bioverfügbarem Lycopin.

Lycopin kann vom menschlichen Körper nicht selbst hergestellt werden. Im Rahmen einer gesunden Ernährung ist man ist also auf die Zufuhr von außen angewiesen.

Bitte beachten!

Aus rechtlichen Bestimmungen darf diese Produktinformation nur an den autorisierten Groß- und Einzelhandel ausgehändigt werden. Bei Weitergabe an den Verbraucher übernehmen wir keine Haftung.



HANNES' Pharma Nutricion GmbH & Co. KG

Firmensitz:

Engelhirsch 20
87480 Weitnau

Lager + Verwaltung:

Engelhirsch 20
87480 Weitnau
Tel. +49 (0)8375 9211382
Fax +49 (0)8375 9211386

Internet:

www.hannespharma.de

Mail:

hannespharma@gmx.de

Bestellungen:

order@hannespharma.de

Produktpalette:

60 Vegi-Kaps á 575mg
Nettofüllmenge 480mg
PZN 06584835

120 Vegi-Kaps á 575mg
Nettofüllmenge 480mg
PZN 06584841

Hinweis:

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene Ernährung. Vor Kinderzugriff sicher aufbewahren. Die angegebene empfohlene höchst Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Bankverbindung:

Raiffeisenbank Kempten
Konto 2540568
BLZ 73369902
IBAN DE-
91733699020002540568
BIC GENODEF1KM1

HRB-Nr.: 9803

St.Nr.: 127 162 05604

Ust.IdNr.: DE295274500

Alte Geheimnisse wieder entdecken