

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanwendung vor der Anwendung sorgfältig durch.

VITACTIV® E

Vitamin E 400 I.E. Kapseln

**Zum Diätmanagement bei
entzündlich-rheumatischen Gelenkbeschwerden
(Arthrose und Arthritis).**

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).

Liebe Leserin, lieber Leser!

Vitamin E

Vitamin E ist ein fettlösliches, antioxidativ wirksames Vitamin, welches Zellen vor oxidativem Stress (freie Radikale) schützt. Unter dem Begriff Vitamin E werden acht unterschiedliche chemische Substanzen (z.B. alpha-Tocopherol) zusammengefasst, die in der Natur vorkommen. Vitamin E ist ein Bestandteil aller wichtigen Membranen menschlicher Zellen und wird in fotosynthetisch aktiven Pflanzen und Bakterien gebildet.

Vitamin E und freie Radikale

Freie Radikale sind kleine chemische Moleküle mit einer geringen Haltbarkeit (z. B. Singulett Sauerstoff, Hydroxyl-Radikal, Perhydroxyl-Radikal). Sie entstehen bei verschiedenen Stoffwechselprozessen im Körper auf natürliche Art und Weise. Unter dem Einfluss von Tabakrauch, Alkohol, Stress, UV-Licht, usw. steigt die Radikalbelastung für den menschlichen Organismus um ein Vielfaches. Freie Radikale schädigen beispielsweise Zellwände, indem sie Moleküle in der Zellwand chemisch instabil machen und diese anschließend nicht mehr in der Lage sind, ihre Funktion zu erfüllen.

Arthrose und Arthritis

Beide Erkrankungen gehören zum rheumatischen Formenkreis. Dabei ist mit Entzündungsreaktionen im fortgeschrittenen Stadium zu rechnen. Nach Angaben der österr. Gesellschaft für Rheumatologie und Rehabilitation sind von der symptomatischen Arthrose in Österreich ca. 226.000 Personen betroffen. Diverse Fachgesellschaften und Studien empfehlen unter anderem eine Einnahme von Vitamin E bei Erkrankungen des rheumatischen Formenkreises.

VITACTIV® E enthält hochdosiertes Vitamin E pflanzlichen Ursprungs zum Diätmanagement bei entzündlich-rheumatischen Gelenkbeschwerden (Arthrose und Arthritis). Diese Erkrankungen gehen häufig mit einem verringertem Vitamin E-Spiegel einher. Mit **VITACTIV® E** Kapseln kann ausreichend antioxidativ wirksames Vitamin E zugeführt werden. Vitamin E trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress (freie Radikale) zu schützen. Somit schützt es die Zellen vor dem Angriff durch reaktive Sauerstoffverbindungen (ROS), welche an der Entstehung und dem Fortschreiten von entzündlichen Gelenkerkrankungen beteiligt sind.

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanwendung vor der Anwendung sorgfältig durch.

VITACTIV® E

Vitamin E 400 I.E. Kapseln

Verzehrempfehlung:

1-mal täglich 1 Kapsel unzerkaut zu den Mahlzeiten mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.

Zutaten:

D-alpha-Tocopherol, Olivenöl,
Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle).

Nährwertangaben	pro 100 g	pro Kapsel
Brennwert	1728 kJ / 413 kcal	11 kJ / 3 kcal
Fett	39 g	<0,5 g
davon gesättigte Fettsäuren	4,1 g	<0,1 g
Kohlenhydrate	0 g	0 g
davon Zucker	0 g	0 g
Eiweiß	16 g	<0,5 g
Salz	0 g	0 g
Vitamin E (alpha TE*)	41 g	255 mg (400 I.E.**)

*alpha-TE= alpha Tocopheroläquivalente

**I.E.= Internationale Einheiten

Wichtige Hinweise:

VITACTIV® E ist kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Nicht als alleinige Nahrungsquelle geeignet. Die empfohlene Tagesdosierung nicht überschreiten. Anwendung unter ärztlicher Kontrolle. Trocken, vor Licht und Wärme geschützt lagern. Für Kinder unerreichbar aufbewahren.

Packungsgröße:

30 Kapseln

60 Kapseln

Vegan, frei von Gluten, Fructose und Lactose.

Herstellung und Vertrieb:
ECA-MEDICAL HandelsGmbH
Mitterweg 4
A-6265 Hart im Zillertal



02 16/11/2023