

Vitamin E-Komplex fluid



Vitamin E-Komplex fluid besteht aus zwei Hauptformen: Tocopherole und Tocotrienole. Beide Gruppen bestehen jeweils aus vier verschiedenen Varianten (Alpha, Beta, Gamma und Delta), die sich in der Position und Anzahl der Methylgruppen (-CH₃) am Chromanol-Ring unterscheiden. Während Tocopherole eine gesättigte Seitenkette haben, besitzen Tocotrienole eine ungesättigte Seitenkette, was zu unterschiedlichen biologischen Eigenschaften der beiden Gruppen führt. Beide Formen arbeiten synergistisch und schützen den Körper vor oxidativem Stress.

Vitamin E kommt vor allem in den Zellmembranen vor, wo es dazu beiträgt, deren Fluidität, Stabilität und Funktion aufrechtzuerhalten. Es ist besonders in fettreichen Organen wie dem Gehirn, der Leber und der Haut zu finden und unterstützen dort den Zellschutz sowie wichtige Stoffwechselprozesse. Vitamin E wird hauptsächlich in Pflanzen und Cyanobakterien gebildet. Zu den besten Quellen in der Nahrung gehören Pflanzenöle wie Weizenkeim-, Oliven-, Erdnuss-, Palm-, Reiskeim- und Rapsöl, Nüsse, Samen und verschiedene Gemüsesorten.

Vitamin E-Komplex fluid enthält ein natürliches Gemisch aus vier Tocopherolen und vier Tocotrienolen in ultrakleinen Tropfen. Durch diese speziell entwickelte Nanoformulierung (kolloidale Dispersion) wird die Bioverfügbarkeit auch der Tocotrienole verbessert, so dass der Körper die wertvollen Inhaltsstoffe direkter aufnehmen und nutzen kann.

Vitamin E-Komplex fluid zusammengefasst:

- enthält alle acht natürlichen Formen des Vitamin E (vier Tocotrienole und vier Tocopherole)
- in flüssiger Form mit ultrakleinen Tropfen ermöglicht eine einfache Dosierung und schnellere Aufnahme in den Körper, unabhängig von einer Mahlzeit
- trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei

Vitamin E-Komplex fluid

Vitamin E-Komplex fluid enthält alle acht natürlichen Formen des Vitamin E, bestehend aus vier Tocotrienolen und vier Tocopherolen in ultrakleinen Tropfen. Durch diese besondere Darreichungsform hat der Komplex eine hohe Bioverfügbarkeit bei einfacher Dosierung.

Verzehrempfehlung: Täglich 2 x 4 Hübe auf der Zunge zergehen lassen. **Vitamin E-Komplex fluid** kann unabhängig von den Mahlzeiten verzehrt werden.

Zusammensetzung: 1 Hub enthält 6,25 mg **Vitamin E-Komplex**, davon 1,5 mg **alpha-Tocopherol** (12,5 %*) und 3,3 mg **Tocotrienole**.

8 Hübe enthalten 50 mg Vitamin E-Komplex, davon 12 mg alpha-Tocopherol (100 %*) und 26,4 mg Tocotrienole.

* der Referenzmenge lt. LMIV

Zutaten: Trägerstoff Glycerin, Vitamin E-Komplex (Tocotrienole und Tocopherole), Wasser, Stabilisator **Sojalecithin**.

Frei von Milcheiweiß, Milchzucker, Hefe, Gelatine, Aroma-, Farb- und Konservierungsstoffen sowie glutenfrei.

Lagerungshinweis: Bei Zimmertemperatur und außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Wichtiger Hinweis: Vor der ersten Anwendung das Hubventil bei Bedarf mehrmals drücken, bis der erste Tropfen erscheint. Die Flasche beim Drücken des Hubventils **senkrecht** halten. Das Hubventil bis zum Anschlag langsam durchdrücken und zwischen den einzelnen Hüben eine kurze Pause einlegen.

Allgemeiner Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel

sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise dienen.

Packungsgrößen:

Vitamin E-Komplex fluid

50 ml

PZN 19831554



mse Pharmazeutika GmbH

Dr. Franz H. Enzmann
Nehringstraße 15
D-61352 Bad Homburg
Telefon 0 6172-6763 30
Telefax 0 6172-6763 57

mitomed@mse-pharma.de
www.mse-pharma.de