

vitamin D-Loges® liposomal pflanzlich

Nahrungsergänzungsmittel • Verbraucherinformation

Bitte lesen Sie diese Information aufmerksam durch, da sie wichtige Angaben darüber enthält, was bei der Anwendung dieses Nahrungsergänzungsmittels zu beachten ist. Wenden Sie sich bei Fragen an die Firma Dr. Loges + Co. GmbH, Postfach 1262, 21412 Winsen (Luhe), Tel. 04171 707-0 oder schreiben Sie eine E-Mail an info@loges.de. Vertrieb in Österreich: Dr. Loges Österreich GmbH, Mayrwiesstraße 25, 5300 Hallwang, www.loges.at.

vitamin D-Loges® liposomal pflanzlich – Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin D₃. Mit Süßungsmittel. Zur täglichen Versorgung mit Vitamin D₃ zur Unterstützung des Immunsystems sowie für den Erhalt gesunder Knochen, Zähne und Muskelfunktion.

Inhaltsstoffe pro:	Vitamin D ₃	% NRV*
1 ml	20 µg (800 I.E.)	400
2,5 ml	50 µg (2.000 I.E.)	1.000
5 ml	100 µg (4.000 I.E.)	2.000

*Nutrient Reference Values (Referenzmenge für Erwachsene nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung)

Zutaten

Wasser, Süßungsmittel: Xylit; Emulgator: Lecithine (Sonnenblume); Feuchthaltemittel: Glycerin; Säureregulator: Citronensäure, Natriumhydroxid; Konservierungsstoff: Kaliumsorbat; Antioxidationsmittel: Alpha-Tocopherol; Aprikosenaroma, Cholecalciferol (Vitamin D₃, aus Algen)



vegan



lactosefrei



glutenfrei



zuckerfrei



farbstofffrei



auch für Schwangere



auch für Stillende

Hinweis für Diabetiker: 1 ml vitamin D-Loges® liposomal pflanzlich enthält 0,1 g Kohlenhydrate. Bis zu einer maximalen Tagesdosis von 2,5 ml ist das Präparat damit für Diabetiker geeignet.

Verzehrempfehlung

Bitte vor der Anwendung die Flasche gut schütteln!

Für Kinder ab 4 Jahren bis zu 2,5 ml täglich, für Kinder ab 11 Jahren und Erwachsene bis zu 5 ml täglich, vorzugsweise zu einer Hauptmahlzeit. Das Liquid kann auch mit Wasser oder Saft gemischt werden.

Wichtige Hinweise

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.

Bitte bewahren Sie vitamin D-Loges® liposomal pflanzlich vor Anbruch an einem trockenen Ort bei Raumtemperatur auf. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Nach dem Öffnen gut verschlossen im Kühlschrank lagern und innerhalb von 8 Wochen verzehren.

Bei längerfristigem Verzehr von vitamin D-Loges® liposomal pflanzlich ist der Vitamin D-Spiegel zu überprüfen.

Packungsgrößen

vitamin D-Loges® liposomal pflanzlich ist in Packungen mit 200 ml in der Apotheke erhältlich.

vitamin D-Loges[®] liposomal pflanzlich

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

wir freuen uns, dass Sie sich für vitamin D-Loges[®] liposomal pflanzlich zur täglichen Versorgung mit Vitamin D₃ zur Unterstützung des Immunsystems sowie für den Erhalt gesunder Knochen, Zähne und Muskelfunktion entschieden haben. Nachfolgend möchten wir Ihnen gerne einige erläuternde Informationen geben.

Das „Sonnenvitamin“

Das lebensnotwendige Vitamin D kann vom menschlichen Organismus selbst gebildet werden. Dazu ist Sonnenlicht erforderlich, unter dessen Einfluss in den Hautzellen zunächst eine Vitamin D-Vorstufe entsteht. Diese wird weiter umgewandelt zu Vitamin D₃ (Cholecalciferol), welches in der Leber in seiner Zwischenform gespeichert und aus dem in den Nieren die aktive Form, das Calcitriol, gebildet wird.

Nun scheint bekanntlich nicht jeden Tag die Sonne – und in unseren Breitengraden steht sie nur in den Monaten April bis September hoch genug, um eine ausreichende körpereigene Vitamin D-Bildung zu ermöglichen.

Von Oktober bis März, aber vor allem in den dunklen Wintermonaten, reicht die Sonnenkraft hierfür oft nicht aus. Hinzu kommt, dass berufsbedingt heutzutage nur wenige Menschen Zeit und Gelegenheit haben, ausreichend lange in der Sonne zu verweilen. Die Verwendung von Sonnenschutzmitteln ist sinnvoll, kann jedoch die Bildung von Vitamin D zusätzlich einschränken. Und: Mit zunehmendem Alter nimmt die Fähigkeit der Haut, das Sonnenvitamin zu bilden, deutlich ab. Eine weitere Quelle für Vitamin D stellt die Ernährung dar. Eine ausreichende Versorgung kann jedoch oft nicht erreicht werden. In den meisten Lebensmitteln ist Vitamin D überhaupt nicht oder nur in sehr geringen Mengen enthalten. Um den Bedarf zu decken, wäre beispielsweise ein täglicher Verzehr von etwa 100-200 g Aal oder mehr als ein Kilogramm Leber nötig. Das ist sicherlich nicht jedermanns Sache.

Vitamin D – ein Multitalent

Vitamin D ist wichtig für die Gesunderhaltung von Knochen und Zähnen. Es ist nicht nur an der Aufnahme von Calcium und Phosphor, sondern auch an der Verwertung dieser Mineralstoffe beteiligt*. Vitamin D ist mitverantwortlich, den Calciumspiegel im Blut aufrechtzuerhalten und kann zu einer normalen Muskelfunktion beitragen. Ebenso ist dieses als Multitalent an weit mehr Funktionen in unserem Körper beteiligt. Vitamin D trägt auch zur normalen Funktion des Immunsystems bei, da viele Abwehrzellen bestimmte Bindungsstellen für Vitamin D besitzen, wodurch ihre Aktivität reguliert werden kann.

Was ist das Besondere an vitamin D-Loges[®] liposomal pflanzlich?

Das flüssige Liposomen-Liquid mit 800 I.E. pro ml ist je nach Bedarf individuell dosierbar.

Die in der Formulierung enthaltenen Liposomen sind kleine kugelförmige Vesikel (Bläschen), deren Hülle aus einer Lipiddoppelschicht besteht – ähnlich einer Zellmembran – und das enthaltene Vitamin D einschließt. Sie dienen daher als Mini-Transporter für das fettlösliche Vitamin D im Magen-Darm-Trakt. Durch die zellmembranähnliche Struktur der Liposome kann dies die Aufnahme im Darm unterstützen.

Anders als bei herkömmlichen Vitamin D-Präparaten enthält vitamin D-Loges[®] liposomal pflanzlich Vitamin D₃ aus rein pflanzlicher Quelle. Dieses wird aus nachhaltig gezüchteten Algen gewonnen und ist aufgrund seines chemisch identischen Aufbaus eine gute Alternative zu Vitamin D tierischen Ursprungs. Der Anbau dieser besonderen Algen wird streng kontrolliert und garantiert so höchste Qualität und Reinheit.

Wir wünschen Ihnen gute Gesundheit!

Ihre Dr. Loges + Co. GmbH

Weitere interessante Präparate: mehr Informationen auf www.loges.de

Mit Naturstoffen
sowie immunrelevanten
Mikronährstoffen**



20 Kapseln PZN 10986605
60 Kapseln PZN 10536658
120 Kapseln PZN 10986597

Hochdosierte Q10-Versorgung
mit Duo-Formel



60 Kapseln PZN 16730657

Konzentrierte Grüntee-
Catechine für ein breites
Einsatzspektrum



120 Kapseln PZN 16887790

*Vitamin D trägt zu einer normalen Verwertung von Calcium und Phosphor bei.

**Ergänzt werden die besonderen Naturstoffe durch Vitamin C und D sowie Selen und Zink, die zu einer gesunden Funktion des Immunsystems beitragen.