

Deklaration gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

Datum, Zeichen: 02.12.2022 AK // Rezeptur #: 00821

Produkt Bezeichnung:

Premium **Curcuma**
mit Vitaminen C & D3

30 Kapseln

Marke:

VIAMEDI®

Hersteller:

Viamedi Healthcare GmbH,
Kreisheide 2, D-33790 Halle/Westfalen

Allgemeine Hinweise zur Ausführung:

Bitte beachten Sie die Anforderungen an die Schriftgröße! Es ist eine Schriftgröße zu verwenden, bei der das kleine x eine Höhe von 1,2 mm oder mehr hat. Bei Verpackungen oder Behältnissen, deren größte Fläche weniger als 80 cm² beträgt (bei zylindrischen Verpackungen ist dies die gesamte Umhüllung), muss die x-Höhe der Schriftgröße gleich oder größer als 0,9 mm sein.

Verkehrsbezeichnung und Beschreibung des Produkts:

Nahrungsergänzungsmittel mit in Mikro-Mizellen solubilisiertem Curcumin für verbesserte Bioverfügbarkeit und mit Vitaminen C & D3.

Zielgruppe:

Erwachsene

Es ist darauf zu achten, dass keine Fantasie durch Gestaltungselemente (z.B. Bilder, Grafiken) eine Bezeichnung des Produktes für eine jüngere als die oben genannte Zielgruppe bewirkt. Wenn die gesamte Gestaltung unzweifelhaft erkennen lässt, dass keine andere als die oben genannte Zielgruppe angesprochen werden soll, darf auf eine Beschreibung der Zielgruppe in Textform verzichtet werden

Deklaration gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

Datum, Zeichen: 02.12.2022 AK // Rezeptur #: 00821

Deklaration wirkstoffbezogener Angaben, die nicht unter Verordnung (EU) Nr. 1924/2006 fallen:

Angaben allgemeiner Beschreibung, optional

Enthält den Pflanzenstoff Curcumin in ausgezeichnet bioverfügbarer NovaSOL[®]-Technologie.

Durch die NovaSOL[®]-Technologie ist das Curcumin in den VIAMEDI[®] Premium Curcuma-Liquid-Kapseln in einer besonderen flüssigen Form als Solubilisat in Mikro-Mizellen zubereitet. Das Curcumin bleibt daher nach Verzehr bis zu 24 Stunden im Blut, wodurch eine länger anhaltende Bioverfügbarkeit als für andere Curcuma-Zubereitungen erreicht wird.

Die Curcumin-haltigen Mikro-Mizellen des flüssigen Solubilisats entsprechen der natürlichen menschlichen Mizelle, dienen als Transportvehikel und schützen das Curcumin vor vorzeitigen Abbau, um schließlich den Weg der natürlichen Verstoffwechslung zu gehen.

*Getrocknete Kurkuma-Wurzeln der Gattung Curcuma longa weisen einen natürlichen Gehalt von 3% bis 5% Curcumin auf *. Der Inhalt an Curcumin in einer VIAMEDI[®] Premium Curcuma-Liquid-Kapsel entspricht daher dem Gehalt von 0,7 bis 1,2 g getrockneter Curcuma longa-Wurzeln.*

**Quelle: Assessment report on Curcuma longa L., rhizoma; European Medicines Agency (25. September 2018)*

Deklaration gesundheitsbezogener Angaben gemäß Verordnung (EU) Nr. 1924/2006:

Die in diesem Dokument zusammengestellten gesundheitsbezogenen Angaben sind nach Form und Inhalt allein Empfehlungen. Die Ausführung gesundheitsbezogener Angaben erfolgt in Verantwortung des Inverkehrbringers. Wir weisen darauf hin, dass der vollständige Abgleich zur Einhaltung aller lebensmittelrechtlichen Bestimmungen im Verantwortungsbereich des Inverkehrbringers liegt. Der aktuelle Stand zur Verwendung gesundheitlicher Angaben ist im EU-Register unter <http://ec.europa.eu/nuhclaims/> angezeigt und unterliegt Änderungen.

Gesundheitsbezogene Angaben in verkürzter Form*, optional

- Immunität ⁽¹⁾
- Nerven + Psyche + Energie ⁽²⁾
- Zellschutz ⁽³⁾
- Muskelfunktion ⁽⁴⁾

** Eine verkürzte gesundheitsbezogene Angabe ist, um eine vollständige Ausführung an anderer Stelle der Verpackungseinheit zu ergänzen, mit einem Verweis auf die vollständige Ausführung auszustatten, sofern verkürzte und vollständige Ausführung nicht im gleichen Sichtfeld stehen.*

Deklaration gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

Datum, Zeichen: 02.12.2022 AK // Rezeptur #: 00821

Gesundheitsbezogene Angaben mit Verwendungserlaubnis auf die allgemeine Bevölkerung

- ⁽¹⁾ Vitamine C & D leisten Beiträge zur normalen Funktion des Immunsystems.
- ⁽²⁾ Vitamin C leistet Beiträge zur normalen Funktion des Nervensystems und der normalen psychischen Funktion und zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung.
- ⁽³⁾ Vitamin C leistet Beiträge zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress und zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion von Knochen, Gelenken, Blutgefäßen, Zahnfleisch und Haut.
- ⁽⁴⁾ Vitamin D leistet einen Beitrag zur Aufrechterhaltung einer normalen Muskelfunktion.

Gesundheitsbezogene Angabe(n) – Entscheidung steht noch aus, Risikomanagement *

- Curcumin hilft bei der Steuerung und Kontrolle von Entzündungsreaktionen im Körper.
 - [Anhängiger Anspruch #2030, 2032]
- Curcumin leistet Beiträge zur Verdauung, zum Appetit, zur Lebergesundheit.
 - [Anhängiger Anspruch #2252, 2744, 2751+4013]
- Curcumin hat eine entzündungshemmende Wirkung und verringert unter anderem entzündliche Schmerzen, wie Gelenk- und Muskelschmerzen (Muskelkater).
 - [Anhängiger Anspruch #2598]
- Curcumin trägt zu ausgeglichener Nervenstärke und ausgeglichener mentalen Verfassung bei.
 - [Anhängiger Anspruch #2599]
- Curcumin trägt zur Gesundheit der Haut bei.
 - [Anhängiger Anspruch #4008]
- Curcumin wirkt als Antioxidans und trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress und zur Immunität bei.
 - [Anhängiger Anspruch #4009]
- Curcumin trägt zur Erhaltung der Gesundheit der Lunge und der Atemwege bei.
 - [Anhängiger Anspruch #4011]
- Curcumin unterstützt die Funktion des Nervensystems
 - [Anhängiger Anspruch #4014]

Deklaration gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

Datum, Zeichen: 02.12.2022 AK // Rezeptur #: 00821

***Gegenwärtig ohne Verwendung zu deklaratorischen Zwecken, da in der Bevölkerung ein ausreichend großer Kenntnisstand zu Nutzen des Verzehrs von Curcuma / Curcumin besteht.**

Nährstoffe:

<u>Zusammensetzung</u>	Pro 1 Kapsel	% NRV
Vitamine		
Vitamin C	40 mg	50
Vitamin D3	7,7 µg	154
Sekundäre Pflanzenstoffe		
Curcuma longa-Extrakt, davon	40 mg	-
Curcumin	35 mg	-

NRV: Prozent der Referenzmengen für die tägliche Zufuhr von Vitaminen und Mineralstoffen (Erwachsene) gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

Zutaten:

Emulgator: Polysorbat 80; 6,25% Curcuma longa-Wurzelextrakt; L-Ascorbinsäure (Vitamin C); Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose; Cholecalciferol (Vitamin D).

Inhalt / Nennfüllkennzeichnung e

30 flüssig befüllte Kapseln

19,2 g e [Faltschachtel, Etikett]

Beachten Sie die Mindesthöhe für die Kennzeichnung des Nettogewichts: 2 mm für 5 g-50 g, 3 mm für >50 g-200 g; 4 mm für >200 g-1000 g; 6 mm für >1000 g. Mindestens 3 mm für das e. Angaben immer im gleichen Sichtfeld wie die Verkehrsbezeichnung.

Verzehrempfehlung:

1 Kapsel am Tag

Deklaration gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

Datum, Zeichen: 02.12.2022 AK // Rezeptur #: 00821

Lagerbedingungen:

Trocken, vor Licht geschützt und nicht über 25 °C lagern.

Hinweise:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel ersetzen keine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren.

Mögliche Kennzeichnungen:

glutenfrei, lactosefrei

ohne Piperin

Hinweis für Personen, die Arzneimittel einnehmen:

Das Produkt enthält kein Piperin, welches in verschiedenen Curcumin-haltigen Nahrungsergänzungsmitteln zur Steigerung der Bioverfügbarkeit eingesetzt wird. Da Piperin Wechselwirkungen auf die Bioverfügbarkeit von Medikamenten haben kann, wird in Viamedi® Premium Curcumin bewusst auf Piperin verzichtet.

Mindesthaltbarkeit / Losnummer:

Mindestens haltbar bis Ende / Los-Nr.: MM/JJJJ / L12345n

2022-12-02



Dr. Andreas Kölling
Regulatory & Scientific Affairs