

MonoColor Curcuma 2000

+ Curcumin C3 Complex®, Turmacin® & Lecithin

Beschreibung

- ☑ Patentierter bioaktiver Curcuma-Wirkstoffkomplex
- ☑ Vier hochqualitative Curcuma-Wirkstoffe
- ☑ Curcuma-Pulver (Bio), Curcumin C3 Complex®, Curcumin-Polysaccharid Turmacin® und Curcuma-Extrakt
- ☑ 250 mg Turmacin®: 35 mg hoch bioverfügbare Turmerosaccharide, in herkömmlichen Curcuma-Extrakten nicht enthalten
- ☑ 500 mg Curcumin C3 Complex® enthält: 95 % Curcuminoiden (475 mg), Curcumin (405 mg) Demethoxycurcumin (95 mg) und Bisdemethoxylcurcumin (33 mg), in herkömmlichen Curcuma-Extrakten nicht enthalten.
- ☑ Zur Steigerung der Bioverfügbarkeit mit natürlichen Phospholipiden
- ☑ Höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung


MonoColor Curcuma 2000 kann als Monodosierung oder wahlweise in Kombination mit Omega 3 der Firma NORSAN verwendet werden, um seine Wirkung zu potenzieren.

MonoColor Curcuma 2000 ist ein einzigartiger Curcuma-Komplex aus vier hochqualitativen Curcumaformen. Das Produkt beinhaltet Curcuma-Pulver (Bio), Curcumin C3 Complex®, Curcumin-Polysaccharid Turmacin® und Curcuma-Extrakt.


Curcumin C3 Complex®

Mit über 150 Forschungsarbeiten und mehr als 80 klinischen Studien ist der enthaltene patentierte Curcumin C3 Complex®¹ der Curcumin-Extrakt (66:1) mit den weltweit meisten Studienergebnissen. Der Name „C3 Complex“ beschreibt dabei eine spezielle Mischung von drei verschiedenen Curcuminoiden (Curcumin, Demethoxycurcumin und Bisdemethoxylcurcumin).



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  laktosefrei
-  100 % vegan

Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel	
ARTIKELNUMMER	2018014	
GTIN	4260633570141	
PPN	11 16368713 91	
PZN AT	5178211	
PZN DE	16368713	
INHALT	90 Kapseln (1-Monats-Packung)	
GEWICHT BRUTTO	105 g	
GEWICHT NETTO	75,75 g	
MASSE (Ø×H; CM)	5,8×11	
PRODUKTVERSION	5	

Eine Tagesdosis mit 500 mg Curcuminoiden aus Curcumin C3 Complex® liefert so viel bioverfügbares Curcumin wie rund 33 000 mg herkömmliches Curcuminpulver.



Turmacin®

Das ebenfalls patentierte Turmacin® ist als Turmerosaccharid (Zuckerbindung) ein wichtiger Bestandteil der Curcuma-Wurzel. Diese biologisch aktive Zuckerbindung unterstützt als natürlicher Synergist MonoColor Curcuma 2000 perfekt in der Effektivität.



Curcuma

Die Curcuma (*Curcuma longa*), auch Gelber Ingwer oder Kurkuma genannt, findet seit über 4000 Jahren Anwendung in der indischen Kultur.

Curcuma zählt zudem zu den fettlöslichen sekundären Pflanzenstoffen. Deshalb kann ihre Bioverfügbarkeit in Kombination mit natürlichen fettlöslichen Verbindungen steigen, zum Beispiel mit Phospholipiden aus Sonnenblumen-Lecithin.

Zutaten

Bio-Curcuma-Pulver, Curcumin C3 Complex®¹ (66:1), Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose, Curcuma-Extrakt, Turmacin®, Sonnenblumen-Lecithin (Phospholipide)

Verzehrsempfehlung

1-mal täglich 3 Kapseln oder alternativ morgens, mittags und abends jeweils 1 Kapsel. Optimal ist der Verzehr mindestens 15 Minuten vor oder nach einer Mahlzeit mit 250 ml stillem, lauwarmem Wasser oder wahlweise mit einem Teelöffel NORSAN-Öl zur Steigerung der Bioverfügbarkeit.

MonoColor Curcuma 2000

+ Curcumin C3 Complex®, Turmacin® & Lecithin

Inhaltsstoffe

	PRO KAPSEL	PRO TAGESDOSIS (3 KAPSELN)
Curcuma-Pulver (Bio)	333,33 mg	1000 mg
- davon 5% Curcuminoide	17 mg	50 mg
Curcumin C3 Complex®¹	167 mg	500 mg
- davon 95% Curcuminoide	158 mg	475 mg
- davon Curcumin	135 mg	405 mg
- davon Demethoxycurcumin	32 mg	95 mg
- davon Bisdemethoxylcurcumin	11 mg	33 mg
Curcumin-Polysaccharid Turmacin®	83 mg	250 mg
- davon Turmerosaccharide	12 mg	35 mg
Curcuma-Extrakt	83 mg	250 mg
- davon 95% Curcuminoide	79 mg	238 mg
Lecithin	40 mg	120 mg

¹ Curcumin C3 Complex® is a trademark of Sabinsa Europe GmbH

Rechtlicher Hinweis

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbegesetz (HWG). Ein guter Ernährungsstatus kann dem Organismus helfen Erkrankungen vorzubeugen oder diese zu überwinden. Alle zu dem Produkt getroffenen Aussagen beschreiben Eigenschaften und physiologische Wirkungen, die bei Konsumenten natürlicherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.

Nahrungsergänzungsmittel

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern sowie kühl, trocken und lichtgeschützt lagern.

Reinsubstanzen-Prinzip

Nur Nährstoffe (keine Hilfsstoffe, keine Farbstoffe, laut Gesetz keine Konservierungsstoffe, keine technologischen Zusätze wie Binde- und Trennmittel, keine versteckten Zusatzstoffe, frei von Gluten, Geschmacksverstärkern, Lactose, Aromen, Soja).



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  laktosefrei
-  100% vegan

08.08.2022

Untersuchungsbestätigung

Wir haben im Auftrag der Firma NatuGena GmbH, Herr Marc-Andre Zimmermann, Münchner Straße 149, 85051 Ingolstadt unter unserer Prüfberichtsnummer 3118455-589800 vom 01.08.2022 bis zum 08.08.2022 eine Probe mit der Probenbezeichnung "MonoColor Curcuma 2000" auf folgende Parameter hin untersucht:

- **Aerobe mesophile Keimzahl (Gesamtkeimzahl)**
- **Arsen (As)**
- **Blei (Pb)**
- **Cadmium (Cd)**
- **Enterobacteriaceae**
- **Escherichia coli**
- **Hefen**
- **Quecksilber (Hg)**
- **Salmonella spp. in 10g**
- **Schimmelpilze**
- **Staphylokokken, koagulasepositiv in 1 g**

Im Hinblick auf die vorgenannten, untersuchten Parameter sowie unter Berücksichtigung der Messunsicherheiten, Toleranzen, Verarbeitungsprozesse und der aktuell gültigen Grenzwerte/Empfehlungswerte, wurde die analysierte Probe (Prüfgegenstand) gemäß dem o.g. Prüfbericht aus hiesiger Sicht als verkehrsfähig in Deutschland eingestuft.

Die vollständige Aussage zur Konformität inklusive der angewandten Entscheidungsregel ist im oben genannten Prüfbericht dokumentiert.



Frau Stefanie Schelm
staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin
Kundenbetreuung



Diese Untersuchungsbestätigung darf von Ihnen in unveränderter, ungekürzter Fassung veröffentlicht werden. Dabei ist auch das Datum der Untersuchungsbestätigung anzugeben.

Jede anderweitige Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist nicht zulässig. Diese Untersuchungsbestätigung ersetzt nicht den von uns erstellten Prüfbericht und ist auch nur in Verbindung mit diesem gültig. Jedwede Haftung aus der unzulässigen Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist ausgeschlossen.

Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen: <https://www.agrolab.com/de/agb>