

PRODUKTINFORMATION

MonoDiTox

+ Silymarin und Artischocken

Beschreibung

- ✓ mit pflanzlichen Bitterstoffen aus Mariendistel, Artischocke, Löwenzahn und Brennnessel
- ✓ liefert 438 mg Mariendistel-Extrakt mit 350 mg Silymarin und 200 mg Artischocken-Extrakt pro Tagesdosis
- ✓ enthält MSM (Methylsulfonylmethan) und R-Alpha-Liponsäure als ergänzende Verbindungen
- ✓ ergänzt durch Cholin, Mineralstoffe und bioaktive B-Vitamine
- ✓ Cholin trägt zur normalen Leberfunktion und zum Fettstoffwechsel bei
- ✓ 120 vegane Kapseln, frei von Gluten, Laktose und künstlichen Zusatzstoffen
- ✓ höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

NatuGena MonoDiTox kombiniert Pflanzenextrakte, schwefelhaltige Verbindungen und Vitamine in einer Kapsel. Die Rezeptur vereint Bitterstoffe aus Mariendistel und Artischocke mit MSM, R-Alpha-Liponsäure, Cholin und B-Vitaminen.

Die pflanzlichen Bestandteile stammen aus Extrakten von Mariendistel, Artischocke, Löwenzahn und Brennnessel. Mariendistel und Artischocke liefern natürliche Bitterstoffe wie Silymarin und Cynarin. Löwenzahn und Brennnessel vervollständigen die pflanzliche Kombination durch ihre traditionell geschätzten Eigenschaften.

Cholin ist Bestandteil der Formulierung und trägt zu einem normalen Fettstoffwechsel und zur Erhaltung einer normalen Leberfunktion bei. Ergänzt wird die Rezeptur durch MSM (Methylsulfonylmethan), eine organische Schwefelverbindung, sowie durch R-Alpha-Liponsäure.

Der enthaltene Vitaminkomplex umfasst Thiamin, Riboflavin, Niacin, Pantothensäure, Vitamin B6, Folsäure und Vitamin B12. Diese Vitamine tragen unter anderem zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.



- farbstofffrei
- glutenfrei
- laktosefrei
- trenn- und bindemittelfrei
- 100 % vegan
- enthält EGCG aus Grüntee-Extrakt

Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel	
ARTIKELNUMMER	2018005	
GTIN	4260633570059	
PPN	11 15999529 15	
PZN AT	5178300	
PZN DE	15999529	
INHALT	120 Kapseln (30-Tage-Packung)	
GEWICHT NETTO	99,6 g	

Verzehrempfehlung

1-mal täglich 4 Kapseln, alternativ morgens und abends 2 Kapseln zu einer Mahlzeit mit 250 ml stillem, lauwarmem Wasser oder Tee verzehren.

Warnhinweis: Eine Tagesdosis von 800 mg EGCG darf nicht überschritten werden.

Zutaten

Methylsulfonylmethan (MSM), Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC); Cholinbitartrat, Mariendistel-Extrakt, Curcuma-Extrakt, Artischockenblatt-Extrakt, Brennnessel-Extrakt, R-Alpha-Liponsäure, Löwenzahn-Extrakt, Grüner-Tee-Extrakt, Bambussprossen-Extrakt (Sili-cium), S-Adenosyl-L-Methionin (SAME), Calcium-D-Pantothenat, Niacin, Zinkbisglycinat, Riboflavin-5-Phosphat, Pyridoxal-5-Phosphat, Thiaminhydrochlorid, Calcium-L-Methylfolat, Natriummolybdat, Kupferbisglycinat, Natriumselenit, Adenosylcobalamin, Hydroxocobalamin.

Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (4 KAPSELN)	NRV ¹
Artischocken-Extrakt	200 mg	
- daraus Cynarin	4 mg	
Brennnessel-Extrakt (4:1)	150 mg	
Cholin	200 mg	
Curcuma-Extrakt (95 %)	210 mg	
- davon Curcuminoid	200 mg	
Grüner-Tee-Extrakt	100 mg	
- davon Polyphenole	95 mg	
- davon EGCG	42,8 mg	
Löwenzahn-Extrakt	100 mg	
Mariendistel-Extrakt	438 mg	
- davon Silymarin	350 mg	
MSM	690 mg	
R-Alpha-Liponsäure	150 mg	
SAME	75 mg	
Kupfer	0,3 mg	30
Molybdän	50 µg	100
Selen	100 µg	182

¹Referenzmenge für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).

Seite 1 von 2

Version: 2024111907DE



NatuGena-Produkte werden in Deutschland nach den Standards EN ISO 9001, GMP und HACCP hergestellt.

NatuGena GmbH
Münchener Str. 149
85051 Ingolstadt
Deutschland
Tel.: +49 841 13 80 69 80
Fax: +49 841 13 80 69 89
Mail: info@natugena.de
Web: www.natugena.de

PRODUKTINFORMATION

MonoDiTox

+ Silymarin und Artischocken

Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (4 KAPSELN)	NRV ¹
Silicium	75 mg	
Zink	5 mg	50
Vitamin B1 (Thiamin)	3 mg	273
Vitamin B2 (R5P; bioaktiv)	4 mg	286
Vitamin B3 (Nicotinamid; bioaktiv)	30 mg	188
Vitamin B5 (Pantothensäure)	50 mg	833
Vitamin B6 (Pyridoxin)	5 mg	357
Vitamin B9 Folsäure (5-MTHF; bioaktiv)	300 µg	150
Vitamin B12	225 µg	9 000
– davon Adenosylcobalamin (bioaktiv)	150 µg	6 000
– davon Hydroxycobalamin (bioaktiv)	75 µg	3 000

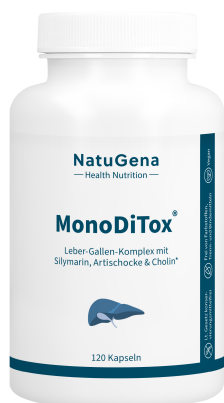
¹Referenzmenge für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).







Rechtliche Hinweise

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.

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, Laktose, Aromen, Soja).



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  laktosefrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  100 % vegan
-  enthält EGCG aus Grüntee-Extrakt

Stand: 07.07.2025

Inhaltsstoffe

	PRO KAPSEL	NRV ¹
Artischocken-Extrakt	50 mg	
– daraus Cynarin	1,25 mg	
Brennnessel-Extrakt (4:1)	37,5 mg	
Cholin	50 mg	
Curcuma-Extrakt (95 %)	52,5 mg	
– davon Curcuminoid	50 mg	
Grüner-Tee-Extrakt	25 mg	
– davon Polyphenole	23,8 mg	
– davon EGCG	10,7 mg	
Löwenzahn-Extrakt	25 mg	
Mariendistel-Extrakt	109,5 mg	
– davon Silymarin	76,35 mg	
MSM	172,5 mg	
R-Alpha-Liponsäure	37,5 mg	
SAME	18,5 mg	
Kupfer	0,08 mg	8
Molybdän	13 µg	25
Selen	25 µg	46
Silicium	19 mg	
Zink	1 mg	13
Vitamin B1 (Thiamin)	0,8 mg	68
Vitamin B2 (R5P; bioaktiv)	1 mg	71
Vitamin B3 (Nicotinamid; bioaktiv)	7,5 mg	47
Vitamin B5 (Pantothensäure)	12,5 mg	208
Vitamin B6 (Pyridoxin)	1,3 mg	89
Vitamin B9 Folsäure (5-MTHF; bioaktiv)	75 µg	38
Vitamin B12	56 µg	2 250
– davon Adenosylcobalamin (bioaktiv)	38 µg	1 500
– davon Hydroxycobalamin (bioaktiv)	19 µg	750

¹Referenzmenge für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).

Nahrungsergänzungsmittel

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Verschlossen, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Sollte nicht verzehrt werden, wenn am selben Tag andere Erzeugnisse mit grünem Tee konsumiert werden.² Sollte nicht von schwangeren oder stillenden Frauen und Kindern unter 18 Jahren verzehrt werden.² Sollte nicht auf nüchternen Magen verzehrt werden.²

²Gemäß Verordnung (EU) 2022/ 2340.

Seite 2 von 2



NatuGena-Produkte werden in Deutschland nach den Standards EN ISO 9001, GMP und HACCP hergestellt.

NatuGena GmbH
Münchener Str. 149
85051 Ingolstadt
Deutschland

Tel.: +49 841 13 80 69 80
Fax: +49 841 13 80 69 89
Mail: info@natugena.de
Web: www.natugena.de

24.07.2023

Untersuchungsbestätigung

Wir haben im Auftrag der Firma NatuGena GmbH, Herr Alexander Martens, Münchner Straße 149, 85051 Ingolstadt unter unserer Prüfberichtsnummer 3282280-877009 vom 17.07.2023 bis zum 24.07.2023 eine Probe mit der Probenbezeichnung "MonoDiTox (Leber-Gallen-Komplex), Nahrungsergänzungsmittel" 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>