



Hochkonzentrierter 50:1 Kurkuma-Extrakt + Piperin

Das Produkt **Kurkuma 10.000 + Piperin** bietet einen hochkonzentrierten 50:1 Kurkuma-Extrakt, wobei 200 mg Kurkuma-Extrakt beeindruckenden **10.000 mg Kurkuma-Pulver** entsprechen (95% Curcumin und 70% Curcuminoide). Ideal kombiniert mit **Schwarzer-Pfeffer-Extrakt (95% Piperin)** für optimale Bioverfügbarkeit – in gewohnter Vitamaze-Qualität.

- Hochkonzentrierter 50:1 Kurkuma-Extrakt + Piperin
- 200 mg Kurkuma-Extrakt entspricht 10.000 mg Kurkuma-Pulver
- 95% Curcumin, 70% Curcuminoide
- Ideal kombiniert mit Schwarzer-Pfeffer-Extrakt (95% Piperin)
- 90 vegane Kapseln f
 ür 3 Monate
- Verzicht auf unnötige Zusatzstoffe, Nanopartikel und Allergene



Vegan



Hochdosiert



Ohne Allergene



Vorteile | Vitamaze Kurkuma 10.000 + Piperin

- Vegan: Hergestellt aus nicht-tierischen Inhaltsstoffen und frei von unnötigen Zusatzstoffen.
- Beste Bioverfügbarkeit: Ohne das Trennmittel Magnesiumstearat (Magnesiumsalze der Speisefettsäuren) um die ideale Wirksamkeit zu erhalten.
- **Frei von** Farb- und Konservierungsstoffen, gentechnisch veränderten Inhaltsstoffen sowie Pestiziden, Fungiziden, künstlichen Düngemitteln oder sonstigen Schadstoffen.
- Für Allergiker geeignet: Das Produkt ist frei von Gluten, Laktose und anderen Allergenen.



lagne- Ohne earat Farbstoffe



Ohne unnötige Zusatzstoffe



PZN: DE: 19461554 | EAN: 4260435489504 Date: 14.02.2025



Produktion / Herstellung

- Nach offiziellem HACCP-Konzept in der EU produziert (Hazard Analysis Critical Control Point). Es steht für eine Gefahrenanalyse und dient der hygienischen Sicherheit von Lebensmitteln.
- Registriert beim Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL).
- Uneingeschränkte Verkehrsfähigkeit von einem unabhängigen Prüfer bestätigt.

Vitamaze | Amazing life

Ob Fitness, Gesundheit, Leistung oder Wohlbefinden – Vitamaze bietet Ihnen professionelle Produkte, die systematisch zum natürlichen Erhalt zahlreicher Körperfunktionen beitragen können.



Eine gesunde und ausgewogene Ernährung fällt uns im Alltag nicht immer leicht. Eine Ergänzung zur täglichen Ernährung unterstützt Sie dabei, in Ihre Bestform zu gelangen und so Ihre persönlichen Ziele zu erreichen.

Millionen Kunden vertrauen jedes Jahr auf die Qualität von Vitamaze, sodass heute eine große Produktpalette zu einem hervorragenden Preis- und Leistungsverhältnis angeboten werden kann.

PZN: DE: 19461554 | EAN: 4260435489504 Date: 14.02.2025



Etikettinformationen

Inhaltsstoffe

Kurkumawurzel-Extrakt mit 95% Curcuminoiden und 70% Curcumin (Curcuma longa L., Wurzel), Füllstoff (Cellulose), Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle), Trennmittel (Cellulose), Schwarzer Pfeffer Fruchtextrakt mit 95% Piperin (Piper nigrum L., Frucht).

Nährwertangaben

Pro	1 Kapsel*	NRV**
Curcuma Extrakt 50:1 (200 mg Extrakt entsprechen 10000 mg Curcuma Pulver)	200,0 mg	***
davon 95% Curcumin	190,0 mg	***
davon 70% Curcuminoide	140,0 mg	***
Schwarzer Pfeffer Extrakt 50:1	2,0 mg	***
davon: 95% Piperin	1,9 mg	***

^{*} Empfohlene Tagesdosis

Inhalt

37,7 g = 90 vegane Kapseln

Gebrauchshinweise

Täglich 1 Kapsel zu einer Hauptmahlzeit mit ausreichend Wasser einnehmen.

Warnhinweise / Rechtliche Hinweise

Die angegebene empfohlene Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Nicht für Kinder und Jugendliche geeignet. Das Produkt ungeöffnet, kühl, trocken und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Nicht empfohlen für Kinder unter 18 Jahren. Nicht empfohlen bei Verstopfung der Gallenwege, Cholangitis, Lebererkrankungen, Gallensteinen und anderen Erkrankungen der Gallenwege. Nicht empfohlen für Personen, die Antikoagulanzien, Krebsmedikamente, Immunsuppressiva oder andere Medikamente einnehmen. Nicht geeignet für schwangere oder stillende Frauen.

Mindestens haltbar bis Ende/Losnummer: siehe Dosenboden.

PZN: DE: 19461554 | EAN: 4260435489504 Date: 14.02.2025

^{**} Prozentsatz der Referenzmenge nach der VO (EU) Nr. 1169/2011 pro Tagesdosis (Nährstoffbezugswert)

^{***} Nicht verfügbar