Weihrauch

Boswellia-Extrakt

Weihrauch in geprüfter Qualität

Der indische Weihrauch (Boswellia serrata) zählt zu den Balsambaumgewächsen und verfügt nicht nur in Indien über eine lange Tradition. Das zur Herstellung von Räucherwerk, ätherischem Öl und Extrakten eingesetzte Weihrauchharz soll in der traditionellen indischen Gesundheitspflege harmonisierend auf den menschlichen Energiekreis wirken. Auch in der modernen Wissenschaft wurde der Weihrauch wiederentdeckt.

Weihrauch von Pure Encapsulations® enthält Extrakt aus der indischen Weihrauchpflanze (Boswellia serrata). Wie alle Pflanzenextrakte von Pure Encapsulations® ist auch der Weihrauch-Extrakt standardisiert und wird unter anderem auf 70 verschiedene Pflanzenschutzmittel getestet. Das stellt sicher, dass das Produkt frei von Pestizid-Rückständen ist.

Pure Encapsulations® steht für Qualität. Von der Auswahl der Rohstoffe bis zum fertigen Produkt. Die wissenschaftlich fundierten Nährstoff-Präparate zeichnen sich besonders durch ihre Bioverfügbarkeit und Verträglichkeit aus. Dank der hypoallergenen Herstellung eignen sich die Produkte auch sehr gut für sensible Personen, Menschen mit Nahrungsmittelunverträglichkeiten und Allergiker.

- ∅ frei von künstlichen Farbstoffen
- Ø frei von Transfetten und gehärteten Fetten
- Ø frei von Trennmitteln und Überzügen

Erhältlich in der Apotheke.





Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)

Menge

Weihrauch (Boswellia serrata) Extrakt

400 mg

Zutaten: Weihrauch (Boswellia serrata) Extrakt, Kapsel: Hydroxy-propylmethylcellulose, Füllstoff: mikrokristalline Cellulose

Nahrungsergänzungsmittel

vegan 🕖



Verzehrempfehlung:

1 Kapsel pro Tag zu einer Mahlzeit.

②	Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
	60	33 g	3050139	02788133
	120	65 g	3050145	02788222

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

