

Name: N1 Nutrition Complex UP Natural Power Booster **PZN:** 15609327

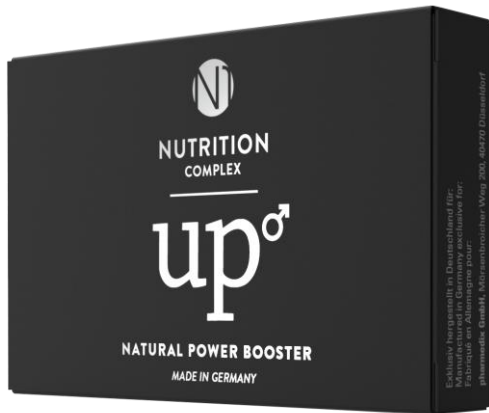


Bild:

Beschreibung: Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C, Zink und pflanzlichen Extrakten.

Von aktiven Männern wird in den unterschiedlichsten Alltagssituationen erwartet, „Ihren Mann zu stehen“ und Ihre Höchstleistung abzurufen. Auch im Liebesleben steht der Mann schnell unter Druck in Höchstform zu sein.

Hier suchen immer mehr Männer alternativ zu chemischen Substanzen, rein pflanzliche Produkte, die positiv den Energiehaushalt des Mannes unterstützen sollen.

Zusammensetzung:

Nährstoff	pro Kapsel/ 600mg	pro 100g
Ginsengextrakt	180mg	30,0g
Gojiextrakt	130mg	21,66g
Mumijo	114mg	19,0g
Zink	6mg	1,0g
Zimt	11mg	1,8g
Vitamin C	14mg	2,3g
Sonst. pflanzliche Substanzen	156mg	24,20g

Bei den Inhaltsstoffen von N1 up® handelt es sich nicht um x-beliebige Pflanzenextrakte, sondern ausschließlich um die besten ihrer Art.

- Ginseng- und Gojiextrakt werden potenzfördernde Eigenschaften nachgesagt.
- Mumijo kann zur Stärkung der allgemeinen Leistungsfähigkeit dienen.
- Zimt kann die Durchblutung anregen.
- Vitamin C kann zu einem normalen Energiestoffwechsel sowie zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung beitragen.
- Zink kann zur Erhaltung eines normalen Testosteronspiegels im Blut beitragen.

Verzehrempfehlung:

- Bei Bedarf 1 Kapsel N1 Up mit ausreichend Flüssigkeit verzehren.
- Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge (=1 Kapsel) darf nicht überschritten werden.
- N1 Up nicht auf nüchternen Magen verzehren.

Zutaten: Ginsengextrakt, Gojiextrakt, Mumijo, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Zinkgluconat, Zimt, L-Ascorbinsäure (Vitamin C).

Werbeaussagen:

N1 Up – Nahrungsergänzungsmittel speziell für den Mann mit Vitamin C, Zink und anderen Natursubstanzen. Vitamin C trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel sowie zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

Packungsinhalt:

Eine Packung beinhaltet 4 Kapseln á 600mg.

Hinweis:

- Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise verwendet werden.
- Zink trägt zur Aufrechterhaltung einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
- Trocken bei Temperaturen unter 40°C und vor Sonne geschützt aufbewahren.
- Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.