



Knoblauch-Mistel-Weißdorn-Kapseln

Nahrungsergänzungsmittel mit Knoblauch, Mistel, Weißdorn und B-Vitaminen

Wissenswertes: Knoblauch, Mistel und Weißdorn sind seit Urzeiten als Lebensmittel bekannt und überaus geschätzt. Der heißgeliebte Knoblauch (*Allium sativum*) besticht durch sein einzigartiges, aromastarkes ätherisches Öl, dessen Hauptinhaltsstoff Alliin und das sich daraus bildende Allicin ist. Besonders in Kombination mit Mistelkraut (*Viscum album*) und Weißdorn (*Crataegus monogyna*) entfaltet sich das volle Spektrum für Körper, Geist, Herz und Kreislauf. Das ergänzend zugesetzte Thiamin (Vitamin B1) trägt nachweislich zu einer gesunden Herzfunktion bei. Das B2-Vitamin Riboflavin spielt eine wichtige Rolle zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung. Vitamin B12 unterstützt einen vitalen, normalen Energiestoffwechsel.

Zutaten: Knoblauchpulver (23 %), Mistelpulver (23 %), Weißdornblätter mit Blüten-Pulver (18 %), Gelatine, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Trennmittel Magnesiumstearat, Vitamin-B1-Mononitrat, Vitamin B2, Vitamin B12.

	pro Kapsel	pro Tagesdosis (=9 Kapseln)	% des empfohlenen Tagesbedarfs nach NRV*	pro 100 g Kapseln
Knoblauchpulver	100 mg	900 mg	**	23 g
davon Allicin	0,2 mg	1,8 mg	**	0,05 g
Mistelpulver	100 mg	900 mg	**	23 g
Weißdornblätter mit Blüten-Pulver	80 mg	720 mg	**	18 g
Vitamin B2	0,5 mg	4,5 mg	321	0,1 g
Vitamin B1	0,4 mg	3,6 mg	327	0,1 g
Vitamin B12	0,88 µg	7,92 µg	317	0,2 mg

*NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

**noch keine Referenzmenge vorhanden

Verzehrempfehlung: 3x täglich 2-3 Kapseln mit ausreichend Flüssigkeit schlucken.

Lichtgeschützt, trocken und unter 25 °C aufbewahren.

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden und ersetzen nicht eine gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Die empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden.

Made in Germany

Inhalt 480 Kapseln = 208 g

Art.-Nr.: 874

Eti1022